



Zusammenfassende Dokumentation

über eine Änderung der Arzneimittel-Richtlinie:
Anlage IX (Festbetragsgruppenbildung) – Aktualisierung der
Vergleichsgrößen für 13 Festbetragsgruppen der Stufen 2 und
3 nach Anlage X der AM-RL sowie redaktionelle Anpassung
der Bezeichnung der Darreichungsformen

Vom 19. Februar 2026

Inhalt

A.	Tragende Gründe und Beschluss	2
B.	Bewertungsverfahren	3
C.	Dokumentation des gesetzlich vorgeschriebenen Stellungnahmeverfahrens	4
1.	Unterlagen des Stellungnahmeverfahrens	5
1.1	Schriftliches Stellungnahmeverfahren	5
1.2	Mündliche Anhörung	5
2.	Übersicht der eingegangenen Stellungnahmen	5
2.1	Übersicht der eingegangenen schriftlichen Stellungnahmen	5
2.2	Übersicht der Anmeldung zur mündlichen Anhörung	6
3.	Auswertung der Stellungnahmen	7
4.	Wortprotokoll der mündlichen Anhörung	35
D.	Anhang der Zusammenfassenden Dokumentation	40

A. Tragende Gründe und Beschluss

werden ergänzt.

B. Bewertungsverfahren

Nach § 35 Absatz 1 SGB V bestimmt der Gemeinsame Bundesausschuss (G-BA) in den Richtlinien nach § 92 Absatz 1 Satz 2 Nummer 6 SGB V, für welche Gruppen von Arzneimitteln Festbeträge festgesetzt werden können. In den Gruppen sollen Arzneimittel mit

1. denselben Wirkstoffen,
2. pharmakologisch-therapeutisch vergleichbaren Wirkstoffen, insbesondere mit chemisch verwandten Stoffen,
3. therapeutisch vergleichbarer Wirkung, insbesondere Arzneimittelkombinationen zusammengefasst werden.

Der Gemeinsame Bundesausschuss ermittelt auch die nach § 35 Absatz 3 SGB V notwendigen rechnerischen mittleren Tages- oder Einzeldosen oder andere geeignete Vergleichsgrößen.

Gemäß § 35 Absatz 1 Satz 8 SGB V hat der Gemeinsame Bundesausschuss die für die Festsetzung von Festbeträgen nach § 35 Absatz 3 SGB V notwendigen rechnerischen mittleren Tages- oder Einzeldosen oder andere geeignete Vergleichsgrößen zu ermitteln. Als geeignete Vergleichsgröße im Sinne des § 35 Absatz 1 Satz 8 SGB V hat der Gemeinsame Bundesausschuss für Festbetragsgruppen nach § 35 Absatz 1 Satz 2 Nr. 2 und 3 SGB V die verordnungsgewichtete durchschnittliche Einzel- bzw. Gesamtwirkstärke festgelegt. Sie wird nach Maßgabe der in Anlage I zum 4. Kapitel der Verfahrensordnung des Gemeinsamen Bundesausschusses (VerfO) festgelegten Methodik ermittelt.

Die Ermittlung der Vergleichsgrößen nach §§ 1 bis 6 der Anlage I zum 4. Kapitel der VerfO erfolgt jeweils unter Berücksichtigung der Verordnungshäufigkeiten der einzelnen Wirkstärken der jeweiligen Wirkstoffe einer Festbetragsgruppe.

In der Anlage X zum Abschnitt M der Arzneimittel-Richtlinie sind die Festbetragsgruppen von Arzneimitteln aufgeführt, bei denen die Vergleichsgrößen nach dem in § 43 der Arzneimittel-Richtlinie festgelegten Verfahren aktualisiert werden.

Gemäß § 35 Absatz 5 Satz 3 SGB V sind die Arzneimittel-Festbeträge mindestens einmal im Jahr zu überprüfen und in geeigneten Zeitabständen an eine veränderte Marktlage anzupassen.

C. Dokumentation des gesetzlich vorgeschriebenen Stellungnahmeverfahrens

Nach § 35 Absatz 2 SGB V ist Sachverständigen der medizinischen und pharmazeutischen Wissenschaft und Praxis sowie der Arzneimittelhersteller und der Berufsvertretungen der Apotheker vor der Entscheidung des Gemeinsamen Bundesausschusses Gelegenheit zur Stellungnahme zu geben.

Mit Beschluss vom 21. Dezember 2017 (BAnz AT 16.01.2018 B4) hat der Gemeinsame Bundesausschuss beschlossen, in Verfahren zu Festbetragsgruppenbildungen nach § 35 Absatz 1 SGB V im Sinne einer einheitlichen Verfahrenspraxis den nach § 92 Absatz 3a SGB V entsprechend 1. Kapitel § 9 der Verfahrensordnung bestimmten Kreis von Stellungnahmeberechtigten anzuhören.

Daher ist entsprechend § 92 Absatz 3a Satz 1 SGB V den Sachverständigen der medizinischen und pharmazeutischen Wissenschaft und Praxis sowie den für die Wahrnehmung der wirtschaftlichen Interessen gebildeten maßgeblichen Spitzenorganisationen der pharmazeutischen Unternehmer, den betroffenen pharmazeutischen Unternehmern, den Berufsvertretungen der Apotheker und den maßgeblichen Dachverbänden der Ärztegesellschaften der besonderen Therapierichtungen auf Bundesebene in Verfahren zu Festbetragsgruppenbildungen nach § 35 Absatz 1 SGB V Gelegenheit zur Stellungnahme zu geben. Der maßgeblichen Spitzenorganisation der Medizinprodukte-Hersteller wird beschränkt auf Richtlinienänderungen bezogen auf sonstige in die Arzneimittelversorgung einbezogene Leistungen nach § 31 SGB V Gelegenheit zur Stellungnahme gegeben, weshalb vorliegend ein Stellungnahmerekht nicht besteht.

Folgende Organisationen werden angeschrieben:

Organisation	Straße	Ort
Bundesverband der Pharmazeutischen Industrie e. V. (BPI)	Friedrichstr. 148	10117 Berlin
Verband Forschender Arzneimittelhersteller e. V. (vfa)	Charlottenstr. 59	10117 Berlin
Pharma Deutschland e. V.	Friedrichstr. 134	10117 Berlin
Biotechnologie-Industrie-Organisation Deutschland e. V. (BIO Deutschland e. V.)	Schützenstraße 6a	10117 Berlin
Die Arzneimittel-Importeure e. V.	Im Holzhau 8	66663 Merzig
Pro Generika e. V.	Unter den Linden 32 - 34	10117 Berlin
Bundesverband Medizintechnologie e. V. (BVMed)	Reinhardtstraße 29b	10117 Berlin
Arzneimittelkommission der Deutschen Ärzteschaft (AkdÄ)	Herbert-Lewin-Platz 1	10623 Berlin
Arzneimittelkommission der Deutschen Zahnärzteschaft (AK-Z) c/o Bundeszahnärztekammer	Chausseestr. 13	10115 Berlin

Organisation	Straße	Ort
Bundesvereinigung Deutscher Apothekerverbände e. V. (ABDA)	Heidestr. 7	10557 Berlin
Deutscher Zentralverein Homöopathischer Ärzte e. V.	Axel-Springer-Str. 54b	10117 Berlin
Gesellschaft Anthroposophischer Ärzte e. V.	Herzog-Heinrich-Str. 18	80336 München
Gesellschaft für Phytotherapie e. V.	Postfach 10 08 88	18055 Rostock

Die Einleitung des Stellungnahmeverfahrens wurde auf den Internetseiten des G-BA unter www.g-ba.de veröffentlicht.

(siehe D. Anhang der Zusammenfassenden Dokumentation)

1. Unterlagen des Stellungnahmeverfahrens

1.1 Schriftliches Stellungnahmeverfahren

(siehe D. Anhang der Zusammenfassenden Dokumentation)

1.2 Mündliche Anhörung

Mit Datum vom 9. Dezember 2025 wurden die pharmazeutischen Unternehmer/Organisationen, die berechtigt sind, zu einem Beschluss des Gemeinsamen Bundesausschusses Stellung zu nehmen und eine schriftliche Stellungnahme abgegeben haben, zu der mündlichen Anhörung eingeladen.

(siehe D. Anhang der Zusammenfassenden Dokumentation)

2. Übersicht der eingegangenen Stellungnahmen

2.1 Übersicht der eingegangenen schriftlichen Stellungnahmen

Organisation	Eingangsdatum
AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG	14.10.2025
Amgen GmbH	13.10.2025
AstraZeneca GmbH	14.10.2025
CHIESI GmbH	14.10.2025
GlaxoSmithKline GmbH & Co. KG	14.10.2025
Pfizer Pharma GmbH	01.10.2025

Organisation	Eingangsdatum
Santen GmbH	13.10.2025

2.2 Übersicht der Anmeldung zur mündlichen Anhörung

Organisation	Teilnehmer
AstraZeneca GmbH	Herr Christian Reichwagen Frau Anne Strübing
CHIESI GmbH	Herr Remo Drühl Frau Kristin Wunner
GlaxoSmithKline GmbH & Co. KG	Frau Ingrid Huber Herr Christian Eck
Pfizer Pharma GmbH	Frau Pia Williams
Santen GmbH	Herr Jan Söhnchen

2.2.1 Zusammenfassende Angaben der Offenlegungserklärungen

Name, Organisation	Frage 1	Frage 2	Frage 3	Frage 4	Frage 5	Frage 6
AstraZeneca Hr. Reichwagen	ja	nein	nein	nein	nein	ja
AstraZeneca Fr. Strübing	ja	nein	nein	nein	nein	nein
CHIESI Hr. Drühl	ja	nein	nein	nein	nein	nein
CHIESI Fr. Wunner	ja	ja	nein	nein	nein	nein
GSK Fr. Huber	nein	nein	nein	nein	nein	nein
GSK Hr. Eck	nein	nein	nein	nein	nein	nein
Pfizer Fr. Williams	ja	nein	nein	nein	nein	nein
Santen Hr. Söhnchen	ja	nein	nein	nein	nein	ja

3. Auswertung der Stellungnahmen

TNF-alpha-Inhibitoren, Gruppe 1

1. Einwand: Indikationen

AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG (Abbvie):

„Für die Wirkstoffe der TNF-alpha-Inhibitoren Festbetragsgruppe wurden die jeweiligen Indikationsbereiche nicht vollständig und entsprechend ihrer Zulassung vollumfänglich berücksichtigt.

In den Tragenden Gründen zum Beschluss des Gemeinsamen Bundesausschuss (G-BA) sind den Wirkstoffen folgende Indikationen zugeordnet:

- Adalimumab: Axiale Spondyloarthritis, Colitis ulcerosa, Hidradenitis suppurativa (Acne inversa), Juvenile idiopathische Arthritis, Morbus Crohn, Psoriasis, Psoriasis-Arthritis, Rheumatoide Arthritis und Uveitis
- Certolizumab pegol: Axiale Spondyloarthritis, Plaque-Psoriasis, Psoriasis-Arthritis und Rheumatoide Arthritis
- Etanercept: Axiale Spondyloarthritis, Juvenile idiopathische Arthritis, Plaque-Psoriasis, Psoriasis-Arthritis und Rheumatoide Arthritis
- Golimumab: Axiale Spondyloarthritis, Colitis ulcerosa, Juvenile idiopathische Arthritis, Psoriasis-Arthritis und Rheumatoide Arthritis

Bei der Aktualisierung der Vergleichsgröße der TNF-alpha-Inhibitoren Festbetragsgruppe müssen sämtliche zugelassene Indikationen berücksichtigt werden, um die Faktoren Therapietage (TT), therapiefreie Tage (TF) und Therapieintervall (TI) vollumfänglich und adäquat darzustellen.

An dieser Stelle fließen einzelne zugelassene Indikationen wie die ankylosierende Spondylitis (AS oder Morbus Bechterew) oder die axiale Spondyloarthritis ohne Röntgennachweis einer AS (nr-axSpA) bei Adalimumab nicht in die Berechnung ein, da sie als vermeintliche Subpopulation in einer übergeordneten Indikation zusammengefasst werden.¹ Gleiches gilt für den Wirkstoff Certolizumab pegol: dort werden die einzeln zugelassenen Indikationen ankylosierende Spondylitis und nicht-radiographische axiale Spondyloarthritis zusammengefasst, obwohl sie separat zu betrachten sind.² Auch beim Wirkstoff Etanercept müssen die Indikationen Morbus Bechterew (ankylosierende Spondylitis) und die nicht-röntgenologische axiale Spondyloarthritis einzeln betrachtet werden.³ Analog verhält es sich beim Wirkstoff Golimumab. Hier wird nicht zwischen den Einzelindikationen ankylosierende Spondylitis und nicht-röntgenologische axiale Spondyloarthritis (nr-axSpA) unterschieden.⁴

Aus therapeutischen Gesichtspunkten mag das Zusammenfassen der Indikationen gegebenenfalls nachvollziehbar wirken. In der Bestimmung der durchschnittlichen Therapieintervalle wird diesen Indikationen allerdings kein Gewicht zugestanden.

Neben der Tatsache, dass der wirkliche Einsatz der einzelnen Indikationen keine Beachtung findet, verzerrt dieser Sachverhalt den Durchschnitt der therapiefreien Tage sowie der Therapieintervalle und damit in der Konsequenz die Vergleichsgröße.

1 AbbVie Deutschland (2025): Fachinformation HUMIRA® 40mg; S. 1.

2 UCB Pharma (2025): Fachinformation Cimzia® 200mg; S. 1.

3 Pfizer (2025): Fachinformation Enbrel® 25/50mg; S. 1.

4 Johnson&Johnson (2024): Fachinformation Simponi® 50mg; S. 1.

Folgende Indikationen müssen daher ergänzt und berücksichtigt werden:

- Adalimumab: ankylosierende Spondylitis und axiale Spondyloarthritis ohne Röntgennachweis einer AS
- Certolizumab pegol: ankylosierende Spondylitis und nicht-radiographische axiale Spondyloarthritis
- Etanercept: ankylosierende Spondylitis und die nicht-röntgenologische axiale Spondyloarthritis
- Golimumab: nicht-röntgenologische axiale Spondyloarthritis (nr-axSpA)

Kinder- und Jugendlichen-Indikationen werden korrekterweise nicht mit in der Herleitung der Wirkstoffvergleichsgrößenberechnung berücksichtigt, da diese Indikationen von der TNF-alpha-Inhibitoren Festbetragssgruppe ausgenommen sind. Sie sind daher nicht zu ergänzen.“

Bewertung:

Die Vergleichsgrößen der Festbetragssgruppe „TNF-alpha-Inhibitoren, Gruppe 1“ wurden gemäß § 4 der Anlage I zum 4. Kapitel der Verfahrensordnung des G-BA (VerfO) als Vergleichsgröße für Wirkstoffe mit unterschiedlichen Applikationsfrequenzen und Intervallen, unterschiedlichen Behandlungszeiten und unterschiedlicher Anzahl therapiefreier Tage gebildet. Bei der Ermittlung der intervallbezogenen Vergleichsgrößen entsprechend § 4 der Anlage I zum 4. Kapitel der VerfO finden die jeweiligen Anwendungen in der Dauertherapie Berücksichtigung. Hierbei wurden alle zugelassenen Anwendungsgebiete je Wirkstoff berücksichtigt. Unter dem Anwendungsgebiet „Juvenile idiopathische Arthritis“ wurden die Subtypen „polyartikuläre juvenile idiopathische Arthritis (Polyarthritis)“, „Oligoarthritis“, „enthesitis-assoziierte Arthritis“ und „Psoriasis-Arthritis bei Kindern und Jugendlichen“ zusammengefasst. Das Anwendungsgebiet „Axiale Spondyloarthritis“ umfasst die „Ankylosierende Spondylitis (AS), Morbus Bechterew“ (auch radiographische axiale Spondyloarthritis genannt) und „Axiale Spondyloarthritis ohne Röntgennachweis einer AS“ (auch nicht-radiographische bzw. nicht-röntgenologische axiale Spondyloarthritis genannt). Das Anwendungsgebiet „Plaque-Psoriasis“ wurde dem Anwendungsgebiet „Psoriasis“ zugeordnet. Diese Zusammenfassungen sind in den jeweiligen Fachinformationen ausgewiesen. Darüber hinaus unterscheiden sich die Therapieintervalle innerhalb der zusammengefassten Anwendungsgebiete eines Wirkstoffes nicht.

2. Einwand: Wirkstärkenvergleichsgröße

Abbvie:

„Um ein konsistentes Vorgehen sowie eine rechtssichere Umsetzung innerhalb und zwischen den individuellen G-BA Festbetragssverfahren zu gewährleisten, muss ein einheitliches Vorgehen bei der Berechnung der Wirkstoffvergleichsgröße gewählt werden. Hier war es im initialen Verfahren zur Festlegung der TNF-alpha-Inhibitoren Festbetragssgruppe und deren Wirkstoffvergleichsgröße, welches im September 2019 vom G-BA gestartet wurde, zu Unstimmigkeiten bei der genauen Berechnungsweise der Wirkstoffvergleichsgröße gekommen.“

Ursprünglich wurden die einzelnen Wirkstärken-Packungsgrößen-Kombinationen, in den Tragenden Gründen der Einleitung des Stellungnahmeverfahrens zur Bildung der Festbetragssgruppe „TNF-alpha-Inhibitoren, Gruppe 1“ vom 10.09.2019, mit zwei

Nachkommastellen ausgewiesen.⁵ Im Rahmen der Beschlussfassung vom 20.11.2020 wurde die Wirkstärkenvergleichsgröße dann jedoch mit einer Nachkommastelle ausgewiesen.⁶ Die Rundung auf eine Nachkommastelle wurde im Rahmen der letzten Vergleichsgrößenanpassung mit Beschluss zum 12. September 2023 beibehalten.⁷

Die in den Tragenden Gründen zum aktuellen G-BA Beschluss Berücksichtigung der ersten Nachkommastelle ist daher beizubehalten.“

Amgen GmbH (AMGEN):

„Die Neuberechnung der Vergleichsgrößen (VG) der TNF- α Inhibitoren führt durch die rechnerisch bedingte Veränderung zu neuen Wirkstärkenvergleichsgrößen (WVG), die insbesondere Arzneimittel mit dem Wirkstoff Etanercept in der Packung 4 x 25 mg unverhältnismäßig in der Neuberechnung des Festbetrags benachteiligen würden.

Hierbei handelt es sich gruppenweit um die kleinste verfügbare Packung der Festbetragsgruppe (WVG bisher 0,2; WVG G-BA Stellungnahmeverorschlag 0,1, siehe Tabelle 1: WVG der TNF- α Inhibitoren). Der Grund dafür liegt in der Beibehaltung einer Nachkommastelle bei der Festlegung der WVG, wie sie bisher erfolgt war. Der G-BA selbst vertritt in dieser Hinsicht die Auffassung: „Grundsätzlich wird die Wirkstärkenvergleichsgröße kaufmännisch gerundet und mit einer Nachkommastelle festgelegt. Eine höhere Anzahl von Nachkommastellen ist nur dann sachgerecht, wenn ansonsten die kleinste Wirkstärkenvergleichsgröße nicht angemessen abgebildet wird oder erheblich unterschiedliche Wirkstärken eines Wirkstoffes durch die Rundungen dieselbe Wirkstärkenvergleichsgröße erhalten.“ Aus diesem Grund wurde bspw. bei Festlegung der WVG der Gruppe „Blutgerinnungsfaktor VIII, rekombinant, Gruppe 1, in Stufe 2“ ein Vorgehen mit zwei Nachkommastellen gewählt, „die für die anschließend im Rahmen der Festbetragsermittlung erforderliche Genauigkeit gewährleistet.“

Die aktuelle Regressionsgleichung (Stand 01.10.2025) mit einem Multiplikationsfaktor von 3,059852247482 und einem Exponent der Wirkstärke von 0,928897 führt, durch die vom G-BA aktuell vorgeschlagene Aktualisierung, zu einem Preisfaktor im Vergleich zur Standardpackung von 0,360415497 (WVG = 0,1) gegenüber einem Faktor von aktuell 0,686166192 (WVG = 0,2) (vgl.⁸). Mit der Neuberechnung würde daher ein Festbetrag festgelegt werden, der nahezu halbiert wäre.

Amgen sieht am Beispiel von Etanercept 4 x 25 mg daher hinreichend Gründe bei der Neuberechnung der Vergleichsgröße in Konsequenz auf eine Berechnung der WVG auf zwei Nachkommastellen für die Festbetragsgruppe umzustellen (s. rechte Spalte in Tabelle 1: WVG der TNF- α Inhibitoren). Ein Festhalten an einer Nachkommastelle würde bei einer zukünftigen erneuten Neuberechnung zudem einen Ketteneffekt durch die Vorgaben der Festbetrags-

5 Gemeinsamer Bundesausschuss (2019): Tragende Gründe zum Beschluss des Gemeinsamen Bundesausschusses über die Einleitung eines Stellungnahmeverfahrens zur Änderung der Arzneimittel-Richtlinie (AM-RL): Anlage IX (Festbetragsgruppenbildung) und Anlage X (Vergleichsgrößenaktualisierung) - TNF-alpha-Inhibitoren, Gruppe 1, in Stufe 2; S. 19 ff.

6 Gemeinsamer Bundesausschuss (2020): Tragende Gründe zum Beschluss des Gemeinsamen Bundesausschusses über eine Änderung der Arzneimittel-Richtlinie (AM-RL): Anlage IX (Festbetragsgruppenbildung) und Anlage X (Vergleichsgrößenaktualisierung) - TNF-alpha-Inhibitoren, Gruppe 1, in Stufe 2; S. 18 ff.

7 Gemeinsamer Bundesausschuss (2023): Beschluss des Gemeinsamen Bundesausschusses über die Einleitung eines Stellungnahmeverfahrens zur Änderung der Arzneimittel-Richtlinie: Anlage IX (Festbetragsgruppenbildung) – Aktualisierung der Vergleichsgrößen für 10 Festbetragsgruppen der Stufen 2 und 3 nach Anlage X der AM-RL; S. 7.

8 Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte 2025. Grundlagen zur Berechnung der Festbeträge.

URL:

<https://www.bfarm.de/SharedDocs/Downloads/DE/Arzneimittel/Zulassung/amlInformationen/Festbetraege/2025/berechnungsgrundlage/quartal4/regression-20251001.xlsx.xlsx?blob=publicationFile> [Abgerufen am: 10.10.2025]

systematik (20 % der Packungen und Verordnungen zum Festbetrag) erzeugen und sich direkt auf alle anderen Produkte der Gruppe auswirken und dadurch insgesamt zu unverhältnismäßigen niedrigen Festbetragsfestsetzungen führen.

Inhaltsstoff	Wirkstoff-menge	Packungsgröße	Gesamt-wirkstärke	VG aktuell	WVG aktuell	VG neu (G-BA)	WVG neu (G-BA)	Differenz	Vorschlag WVG (Ange n)
Adalimu-mab	40	1	40	236	0,2	236	0,2	0	0,17
Adalimu-mab	40	2	80	236	0,3	236	0,3	0	0,34
Adalimu-mab	80	1	80	236	0,3	236	0,3	0	0,34
Adalimu-mab	40	4	160	236	0,7	236	0,7	0	0,68
Adalimu-mab	80	2	160	236	0,7	236	0,7	0	0,68
Adalimu-mab	40	6	240	236	1	236	1	0	1,02
Adalimu-mab	80	3	240	236	1	236	1	0	1,02
Certolizumab pegol	200	2	400	1200	0,3	1199	0,3	0	0,33
Certolizumab pegol	200	6	1200	1200	1	1199	1	0	1,00
Etanercept	25	4	100	657	0,2	667	0,1	-0,1	0,15
Etanercept	50	4	200	657	0,3	667	0,3	0	0,30
Etanercept	25	8	200	657	0,3	667	0,3	0	0,30
Etanercept	50	12	600	657	0,9	667	0,9	0	0,90
Etanercept	25	24	600	657	0,9	667	0,9	0	0,90
Golimu-mab	50	1	50	172	0,3	166	0,3	0	0,30
Golimu-mab	100	1	100	172	0,6	166	0,6	0	0,60
Golimu-mab	50	3	150	172	0,9	166	0,9	0	0,90
Golimu-mab	100	3	300	172	1,7	166	1,8	0,1	1,81

Tabelle 1: WVG der TNF- α Inhibitoren“

Bewertung:

Grundsätzlich wird die Wirkstärkenvergleichsgröße kaufmännisch gerundet und mit einer Nachkommastelle festgelegt. Eine höhere Anzahl von Nachkommastellen ist nur dann sachgerecht, wenn ansonsten die kleinste Wirkstärkenvergleichsgröße nicht angemessen abgebildet wird oder erheblich unterschiedliche Wirkstärken eines Wirkstoffes durch die Rundungen dieselbe Wirkstärkenvergleichsgröße erhalten. Die Überprüfung der Wirkstärkenvergleichsgrößen hat ergeben, dass bei Rundung auf eine Nachkommastelle die kleinste Wirkstärkenvergleichsgröße nicht angemessen abgebildet wird. Dem Einwand wird daher Rechnung getragen, indem die Wirkstärkenvergleichsgrößen mit zwei Nachkommastellen ausgewiesen werden.

3. Einwand: Vergleichsgrößenberechnung

Pfizer Pharma GmbH (Pfizer):

„Bei der Ermittlung der Vergleichsgrößen sehen wir es als kritisch an, dass zwei unterschiedliche Bezugszeiträume als Grundlage der Berechnung herangezogen werden. In die Vergleichsgrößenberechnung fließen die „Verordnungen“ des Kalenderjahres 2024 sowie der „Produkt- und Preisstand“ vom 1. Juli 2025 ein. Hier werden der Berechnung der Vergleichsgrößen auch Packungen zugrunde gelegt, welche schon vor Inkrafttreten dieses Beschlusses nicht mehr in Vertrieb sind. Dies führt zu einer stark verzerrten Abbildung des relevanten Marktes.“

Bewertung:

Die Vergleichsgrößenberechnung erfolgt stichtagsbezogen. Grundsätzlich ist die stichtagsbezogene Ermittlung von Daten als Basis für sich anschließende mathematisch-statistische Berechnungen ein wissenschaftlich anerkanntes Verfahren und garantiert auch für die Vergleichsgrößenberechnungen valide Ergebnisse. Zur Berechnung der Vergleichsgrößen werden jeweils die zum Stichtag zuletzt verfügbaren Jahresdaten nach § 84 Absatz 5 SGB V herangezogen. Dementsprechend waren dies zum Preis- und Produktstand 01.07.2025 die Verordnungsdaten des Jahres 2024. Im Übrigen unterliegt der Arzneimittelmarkt auch auf Grund von Neueinführungen oder Marktaustritten ständigen Veränderungen. Ungeachtet dessen prüft der Gemeinsame Bundesausschuss entsprechend Anlage I § 7 zum 4. Kapitel seiner Verfahrensordnung in geeigneten Zeitabständen den Aktualisierungsbedarf von Festbetragsgruppen und nimmt ggf. erforderliche Anpassungen unter Berücksichtigung der jeweils stichtagsbezogenen verfügbaren Jahresdaten nach § 84 Absatz 5 SGB V vor.

4. Einwand: Mehrfachregulierung, Versorgungssicherheit

Pfizer:

„Die Existenz weitgreifender Rabattverträge für Adalimumab und Etanercept ermöglicht auch ohne die Anpassung der Festbetragsgruppe bereits heute eine wirtschaftliche Verordnung und generiert Einsparungen für die Solidargemeinschaft. [...]“

Neben der Sicherstellung dieser wirtschaftlichen Versorgung sollen Festbeträge auch eine ausreichende, zweckmäßige und qualitative Versorgung der Patienten sicherstellen. Vor diesem Hintergrund sehen wir eine Anpassung innerhalb der hier diskutierten Festbetragsgruppe als kritisch an.

Auch im Hinblick auf die Brisanz in der aktuellen öffentlichen Diskussion, rund um das Thema der Lieferfähigkeit bei einzelnen Wirkstoffen, sollte aus unserer Sicht von einer Aktualisierung der Festbetragsgruppe für die betreffenden Wirkstoffe abgesehen werden. Denn nur so kann langfristig eine sowohl wirtschaftliche als auch ausreichende, zweckmäßige und qualitative Versorgung bei Amsofamprat® und Enbrel® sichergestellt werden.“

Bewertung:

Nach § 35 Absatz 5 SGB V sind Festbeträge so festzusetzen, dass sie im Allgemeinen eine ausreichende, zweckmäßige und wirtschaftliche sowie in der Qualität gesicherte Versorgung gewährleisten. Sie haben Wirtschaftlichkeitsreserven auszuschöpfen, sollen einen wirksamen Preiswettbewerb auslösen und haben sich deshalb an möglichst preisgünstigen Versorgungsmöglichkeiten auszurichten; soweit wie möglich ist eine für die Therapie hinreichende Arzneimittelauswahl sicherzustellen.

Die Prüfung, ob eine Festbetragsgruppe gebildet werden kann oder angepasst wird, erfolgt unabhängig von Rabattverträgen zwischen pharmazeutischen Unternehmen und

Krankenkassen. Im Rahmen der Festbetragsregelung werden Wirtschaftlichkeitsreserven auf der Gruppenebene und nicht produktspezifisch realisiert. Dabei dient die Festbetragsfestsetzung einer für die Versicherten allgemeinverbindlichen Festlegung von Erstattungshöchstgrenzen. Rabattverträge sind demzufolge als weiteres Element zur Schöpfung von Wirtschaftlichkeitsreserven neben einer Festbetragsregelung möglich, zumal über Rabattverträge sowohl zeitlich als auch aufgrund der Diversität inhaltlich keine gleichermaßen vollständige Abdeckung des relevanten Marktes erfolgen kann.

Im Weiteren ist die Festbetragsfestsetzung nicht Gegenstand des vorliegenden Stellungnahmeverfahrens, sondern schließt sich in einem weiteren Verfahrensschritt im Verantwortungsbereich des GKV-Spitzenverbandes an.

5. Einwand: Biologika-Austausch

AMGEN:

„Die gleichzeitige Aktualisierung und darauffolgend zu erwartende Absenkung der TNF-α-Festbetragsgruppe und die derzeit in Beratung befindliche neue Substitutionsregelung für Biologika (§ 40c (neu) Arzneimittel-Richtlinie (AM-RL)) stellt eine Herausforderung für die Versorgungssituation mit biotechnologischen Fertigarzneimitteln in Deutschland dar und führt de facto zu einer unnötigen „doppelten“ Regelung der Wirtschaftlichkeit. Beide Instrumente zielen auf eine Steigerung der Wirtschaftlichkeit ab, greifen jedoch kumulativ in die ökonomische Basis der biopharmazeutischen Hersteller und indirekt in die Stabilität der Lieferketten ein.“

Pharmazeutische Unternehmen sehen sich zunehmend einer erheblichen ökonomischen Belastung ausgesetzt, die aus der gleichzeitigen Wirkung regulatorischer Preisinterventionen und wettbewerbsbedingter Margenreduktionen resultiert. Diese doppelte Restriktion führt zu einer weiteren Einschränkung der ohnehin durch die hohe Marktdynamik limitierten Profitabilität und stellt damit die langfristige wirtschaftliche Tragfähigkeit einzelner Präparate in Frage. In der Folge ist zu erwarten, dass bestimmte biotechnologische Arzneimittel oder ganze Produktlinien aus wirtschaftlichen Erwägungen vom Markt genommen werden könnten, was potenziell zu einer Reduktion der therapeutischen Vielfalt und damit zu einer Einschränkung der verfügbaren Behandlungsoptionen führt.

Eine derartige Marktverengung erhöht die Anfälligkeit des Systems für Lieferengpässe (z. B. bei Produktionsproblemen eines Herstellers in Konsequenz der Biologika-Substitution und Exklusivverträgen): Beispiele aus anderen Bereichen der Arzneimittelversorgung wie Antibiotika oder Zytostatika zeigen, dass eine zu starke Akkumulation auf wenige Hersteller bereits zu Versorgungsengpässen geführt hat. [...]

Generell möchte Amgen anmerken, dass die Parallelität von Festbetrags- und Rabattvertragssystemen eine potenziell bevorstehende Austauschbarkeit von biotechnologischen Fertigarzneimitteln als weiteres Regelungsinstrument unnötig machen würde.

Bereits jetzt stellen Festbetrags- und Rabattvertragssysteme etablierte und wirksame Steuerungsinstrumente zur Sicherung der Wirtschaftlichkeit im Bereich der Biologika dar. Die Kombination beider Mechanismen gewährleistet einen preislich regulierten Wettbewerb bei gleichzeitiger Aufrechterhaltung der Versorgungssicherheit.

Ein zusätzlicher, potenziell verpflichtender Austausch von Biologika ist weder aus ökonomischer noch aus versorgungstechnischer Perspektive erforderlich. Er würde zusätzliche administrative Belastungen und Marktunsicherheiten erzeugen sowie potenzielle Risiken für Therapiekontinuität und Patientensicherheit mit sich bringen, ohne einen nachweisbaren zusätzlichen Nutzen zu generieren.

Das bestehende Open-House-Modell der Rabattverträge hat sich als wettbewerbsfördernd und stabil erwiesen. Eine automatische Substitution würde hingegen Exklusivverträge begünstigen, Marktteilnehmer verdrängen und die Versorgungssicherheit insbesondere im komplexen Biosimilar-Segment gefährden.

Bereits bestehende regulatorische und vertragliche Vorgaben – einschließlich der Wirtschaftlichkeitsquoten der Kassenärztlichen Vereinigungen sowie der bundesrechtlichen Regelungen gemäß §§ 40a bis 40b AM-RL – gewährleisten eine hinreichende Steuerungswirkung. Eine weitergehende Substitutionsregelung erscheint daher redundant und systemisch nicht zielführend.

[...]

Amgen sieht die „doppelten“ Regelung zur Erreichung der Wirtschaftlichkeit vor dem Hintergrund der avisierten Biologika-Substitution als nicht zielführend. Denn hierdurch ist eine Aktualisierung von Festbetragsgruppen redundant. Da die aktuellen Instrumente sowohl die wirtschaftlichen Ziele als auch die Therapiekontinuität effektiv absichern, ist ein Festbetrag in diesem Kontext kein sinnvolles, zusätzliches Steuerungsinstrument.“

Bewertung:

Bei der Eingruppierung von Arzneimitteln in Festbetragsgruppen und dem Austausch von Arzneimitteln nach § 129 Absatz 1 Satz 2 SGB V handelt es sich um voneinander unabhängige Regelungen. Mit einer Festbetragsgruppenbildung sind keine therapeutischen Entscheidungen hinsichtlich der Auswahl eines Fertigarzneimittels präjudiziert.

Aus der mit Beschluss vom 04.12.2025 erfolgten Umsetzung des Regelungsauftrags aus § 129 Absatz 1a Sätze 5 und 6 SGB V zum Austausch von biotechnologisch hergestellten biologischen Fertigarzneimitteln durch Apotheken ergibt sich nichts anderes.

Siehe ergänzend Bewertung 4. Einwand.

Kombinationen von Glucocorticoiden mit langwirksamen Beta-2-Sympathomimetika, Gruppe 1

6. Einwand: Methodik Vergleichsgrößenaktualisierung

AstraZeneca GmbH (Astra):

„In vergangenen Stellungnahmeverfahren haben wir uns bereits zur Methodik der Vergleichsgrößenermittlung durch den G-BA geäußert. Demnach ist bei der Festsetzung des Applikationsfaktors neben der Applikationsfrequenz auch die Hubfrequenz (Anzahl der Sprühstöße) zu berücksichtigen. Dem ist grundsätzlich zuzustimmen.“

In diesem Zusammenhang erscheint es uns zwingend, dass die Kategorisierung nach Anwendungsgebieten und/oder Applikationssystem (vgl. Kapitel 4 Anlage 1 § 2 Nr. 3 {3} VerO GBA) für jede Wirkstoffkombination in gleicher Weise vorzunehmen ist. Dies ergibt sich allein schon daraus, dass das Applikationssystem mit dem Wirkstoff zusammen die maßgebliche therapeutische Einheit bildet. Diese Grundannahme muss für alle Arzneimittel der Festbetragsgruppe gleichermaßen gelten.

Die Einhaltung dieser Regel wurde indes bei der Wirkstoffkombination Formoterol/Beclometason nicht befolgt: Während die minimale Hubfrequenz im Anwendungsgebiet COPD grundsätzlich $2 \times 2 = 4$ Sprühstöße pro Tag beträgt (unabhängig vom Applikationssystem), können im Anwendungsgebiet Asthma auch $2 \times 1 = 2$ Sprühstöße pro Tag hinreichen (unabhängig vom Applikationssystem). Bei entsprechender Mitteilung über beide Anwendungsgebiete für diese Wirkstoffkombination wäre somit ein Applikationsfaktor von 3 (statt 2) zu erwarten gewesen.“

Bewertung:

Die Vergleichsgrößen wurden gemäß § 6 der Anlage I zum 4. Kapitel der VerfO als Vergleichsgrößen für Wirkstoffkombinationen mit unterschiedlicher Applikationsfrequenz ermittelt. Dort heißt es unter 3. „Ermittlung der applikationsbezogenen Vergleichsgröße je Wirkstoff“:

„Die Applikationsfrequenzen sind pro Wirkstoff ggf. je nach gruppenspezifischen Besonderheiten entsprechend den verschiedenen Anwendungsgebieten und/oder Applikationssystemen zu kategorisieren. Liegen pro Kategorie mehrere Angaben vor, wird für diese Kategorie die jeweils kleinste ganze Applikationsfrequenz berücksichtigt.“

Aus den Stellungnahmeverträgen ist ersichtlich, dass zur Bestimmung des Applikationsfaktors zusätzlich zur Kategorisierung nach Indikationsbereichen (Applikationsfrequenz) eine Kategorisierung nach Applikationssystemen (Hubanzahl pro Applikation) erfolgt ist. Die in diese Festbetragssgruppe einbezogenen Arzneimittel liegen als Lösungen/Suspensionen zur Druckgasinhalation (DA), Inhalationspulver (INHP) oder einzeldosiertes Pulver zur Inhalation (PLVD) vor. Der Applikationsfaktor ist danach das Ergebnis der Multiplikation des Durchschnittswerts der kleinstmöglichen anwendungsbereichsbezogenen Applikationsfrequenzen mit dem Durchschnittswert der kleinstmöglichen applikationssystembezogenen Hubanzahl. Die kleinstmöglichen Werte stellen im Allgemeinen den wahrscheinlichen Fall der ärztlichen Verordnungspraxis dar. Ziel der Asthmatherapie ist, mit der niedrigstmöglichen Dosis die Krankheitskontrolle aufrecht zu halten (vgl. z. B. Nationale Versorgungsleitlinie Asthma). Durch die Berücksichtigung der in den Fachinformationen ausgewiesenen Angaben zur Hubanzahl pro Applikation soll für jede Wirkstoffkombination ein näher an den Anwendungsmodalitäten des jeweiligen Applikationssystems liegender Applikationsfaktor ermittelt werden. Unter diesen Umständen ist die gewählte Methodik auch hinsichtlich der Anwendung der Applikationsfaktoren geeignet, die in die Festbetragssgruppe einbezogenen Wirkstoffkombinationen vergleichbar zu machen. Da sich bei der Wirkstoffkombination Beclometasondipropionat + Formoterol die Hubanzahl nicht applikationssystembezogen unterscheidet, wird die kleinste Ausprägung der Hubanzahl bezogen auf das Applikationssystem (DA oder INHP) für die Kategorie „Hubanzahl pro Applikation“ -in diesem Fall ein Hub - zugrunde gelegt. Unterschieden hinsichtlich der Anwendungsgebiete wird hingegen bei der Bestimmung der Applikationsfrequenz Rechnung getragen. Eine weitergehende Differenzierung ist daher nicht erforderlich.

7. Einwand: Korrektur Applikationsfaktor

GlaxoSmithKline GmbH & Co. KG (GSK):

„GSK weist – wie bereits in den Stellungnahmeverfahren 2017 und 2023 – darauf hin, dass der Applikationsfaktor für die Wirkstoffkombination Beclometasondipropionat/Formoterol falsch ermittelt wurde. Der G-BA verweist hierzu auf seine Berechnungsmethodik:

„Die Applikationsfrequenzen sind pro Wirkstoff ggf. je nach gruppenspezifischen Besonderheiten entsprechend den verschiedenen Anwendungsgebieten und/oder Applikationssystemen zu kategorisieren. Liegen pro Kategorie mehrere Angaben vor, wird für diese Kategorie die jeweils kleinste ganze Applikationsfrequenz berücksichtigt.“⁹

9 G-BA, Gemeinsamer Bundesausschuss. Beschluss des Gemeinsamen Bundesausschusses über eine Änderung der Arzneimittel-Richtlinie (AM-RL): Anlage IX – Festbetragssgruppenbildung Anlage X – Aktualisierung von Vergleichsgrößen Aktualisierung der Vergleichsgrößen für 4 Festbetragssgruppen der Stufen 2 und 3 nach Anlage X der Arzneimittel-Richtlinie nach § 35 Absatz 1 SGB V. 2018 15.02.2018.

Tabelle: Ermittlung des Applikationsfaktors

Festbetragsgruppe:		Kombinationen von Glucocorticoiden mit langwirksamen Beta2-Sympathomimetika		Gruppe 1	
gemeinsame(s) Anwendungsgebiet(e):	Asthma bronchiale			Abkürzungen:	
singuläre(s) Anwendungsgebiet(e):	kein			DA = Druckgasinhalation (Lösung / Suspension)	
Präparat(e) singuläre(s) Anwendungsgebiet(e):	kein			INHK = Hartkapseln mit Pulver zur Inhalation	
				INHP = Pulver zur Inhalation	
				PLVD = einzeldosiertes Pulver zur Inhalation	
Wirkstoffe	Indikationsbereich(e)	Applikationsfrequenz (BfArM-Muster-/Referenztext)	Applikationsfrequenz (Fachinformation)	Hubanzahl pro Applikation (Fachinformation)	Applikationsfaktor (APF)
Beclometason-dipropionat + Formoterol	Asthma bronchiale Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankungen	kein Muster-/Referenztext vorhanden kein Muster-/Referenztext vorhanden	2 2	1,2 oder 2 (DA) / 1,2 oder 2 (INHP)	2
Budesonid + Formoterol	Asthma bronchiale Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankungen	kein Muster-/Referenztext vorhanden kein Muster-/Referenztext vorhanden	2 2	1 oder 1,2 (INHP)	2
Fluticasone furoat + Vilanterol	Asthma bronchiale Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankungen	kein Muster-/Referenztext vorhanden kein Muster-/Referenztext vorhanden	1 1	1 (PLVD)	1
Fluticasone propionate + Formoterol	Asthma bronchiale	kein Muster-/Referenztext vorhanden	2	2 (DA)	4
Fluticasone propionate + Salmeterol	Asthma bronchiale Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankungen	kein Muster-/Referenztext vorhanden kein Muster-/Referenztext vorhanden	2 2	2 (DA) / 1 (PLVD)	3
Mometason furoat + Indacaterol	Asthma bronchiale	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1	1 (INHK)	1

Preis- und Produktstand: 01.07.2025 / Verordnungsdaten: 2024
123

Im Beschluss vom 15.02.2018 (Arzneimittel-Richtlinie, Anlagen IX und X) heißt es außerdem:
„Der Applikationsfaktor ist danach das Ergebnis der Multiplikation des Durchschnittswerts der kleinstmöglichen anwendungsbereichsbezogenen Applikationsfrequenzen mit dem Durchschnittswert der kleinstmöglichen applikationssystembezogenen Hubanzahl.“

Zwar wird in der Berechnung nach den Indikationen Asthma und COPD unterschieden, jedoch wird nicht berücksichtigt, dass die minimale Anzahl der täglich zu applizierenden Hübe in diesen beiden Anwendungsbereichen unterschiedlich ist. Bei Asthma beträgt die minimale tägliche Hub-Anzahl gemäß Fachinformation „2“ (zweimal täglich ein Hub) und bei COPD „4“ (zweimal täglich zwei Hübe).

Die Berücksichtigung dieser unterschiedlichen Einnahmehäufigkeiten würde der übrigen Argumentation des G-BA im genannten Beschluss gerecht:

„Die kleinstmöglichen Werte stellen im Allgemeinen den wahrscheinlichen Fall der ärztlichen Verordnungspraxis dar. Ziel der Therapie ist es, mit der niedrigstmöglichen Dosis die Krankheitskontrolle aufrecht zu halten.“

Würde man folglich den Durchschnittswert aus Asthma und COPD – also „3“ – als Applikationsfaktor ansetzen, entspräche dies genau diesem Ziel. Immerhin wird die Wirkstoffkombination Beclometason/Formoterol in beiden Indikationen therapeutisch verwendet. Dies deckt sich mit der bereits in den früheren Stellungnahmeverfahren von GSK vertretenen Ansicht.

Die Fortführung der bisherigen Berechnungsweise mit einem Applikationsfaktor von „2“ führt zu verzerrten Vergleichsgrößen und infolgedessen zu erheblichen Wettbewerbsverzerrungen. So liegen die Festbeträge der vergleichbaren Monatspackungen auf Ebene des Abgabepreis des pharmazeutischen Unternehmers (ApU) für die anderen Wirkstoffkombinationen bei Budesonid/Formoterol (18,90 €), Fluticasone/Salmeterol (16,68 €), Fluticasone/Vilanterol (19,25 €) und Indacaterol/Mometason (20,93 €) in einem engen Preisband zwischen 16,68 € und 20,93 €. Dies entspricht dem, was bei sachgerechten Vergleichsgrößen und darauf basierenden Festbeträgen zu erwarten wäre. Einzig für Beclometason/Formoterol liegt der

Preis der entsprechenden Monatspackung in Deutschland mit 43,14 € deutlich außerhalb dieses Rahmens (Lauer-Taxe, Stand 01.10.2025). Dieser Wert liegt weit über den Preisen der anderen X1-Packungen und ist ein klarer Hinweis auf nicht sachgerechte Vergleichsgrößen und Festbeträge.

Diese Wettbewerbsverzerrung zeigt sich auch im europäischen Preisvergleich. Der deutsche Preis für Foster® (Beclometason/Formoterol, Monatspackung X1) liegt im europäischen Vergleich am oberen Ende. Lediglich in Dänemark ist diese Packung mit 43,94 € noch teurer als in Deutschland (37,81 €)⁹.

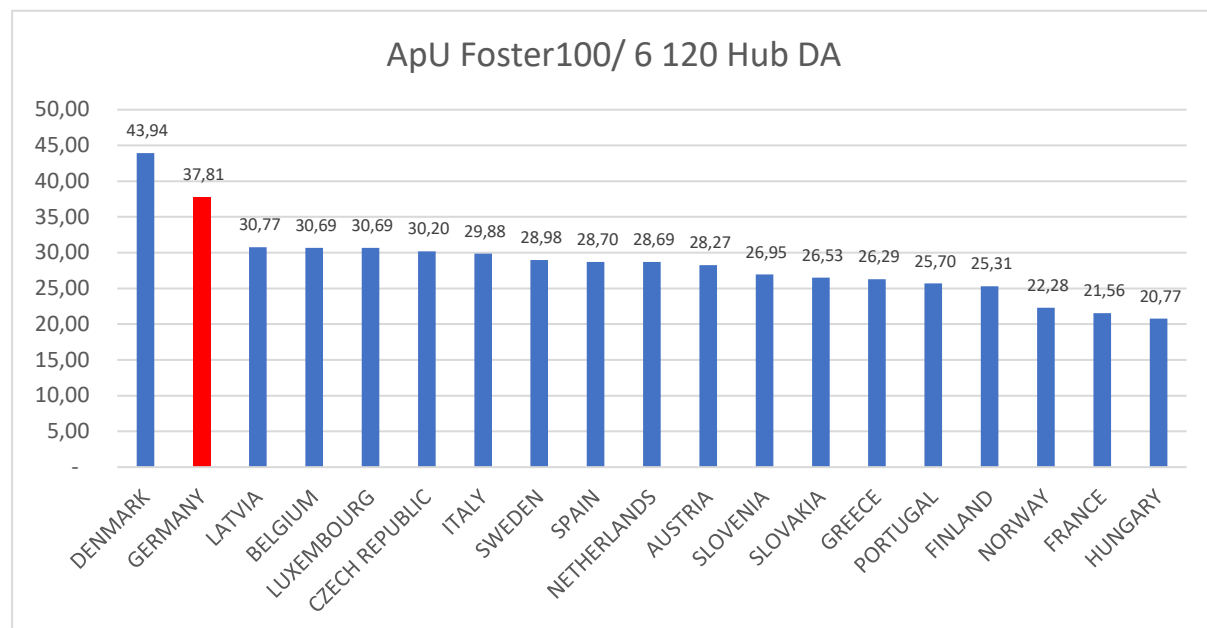


Abbildung 1: Beispielhafte Darstellung des europäischen Preisvergleichs auf ApU-Ebene für Foster 100/6 µg 120 Hub Dosieraerosol (Lauer-Taxe: Stand 01.10.2025)

Anders stellt sich die Situation bei Viani® (Fluticason/Salmeterol) dar. Viani befindet sich im europäischen Vergleich preislich im unteren Drittel. Der deutsche Preis für Relvar® 92/22 µg (Fluticason/Vilanterol) ist mit 19,25 € pro Monatspackung sogar der niedrigste in Europa⁹.

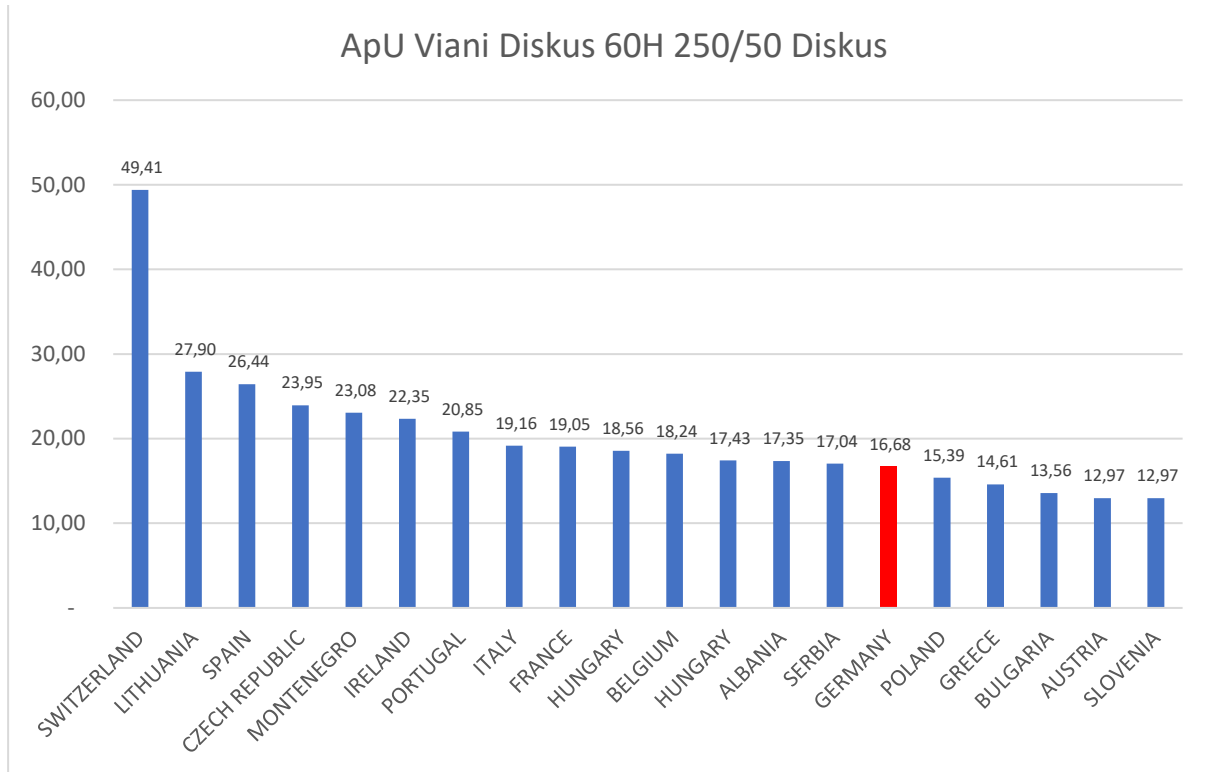


Abbildung 2: Beispielhafte Darstellung des europäischen Preisvergleichs auf ApU-Ebene für VIANI 50 µg/250 µg Diskus Einzeldos.Inhalat.-Plv. (Lauer-Taxe: Stand 01.10.2025)

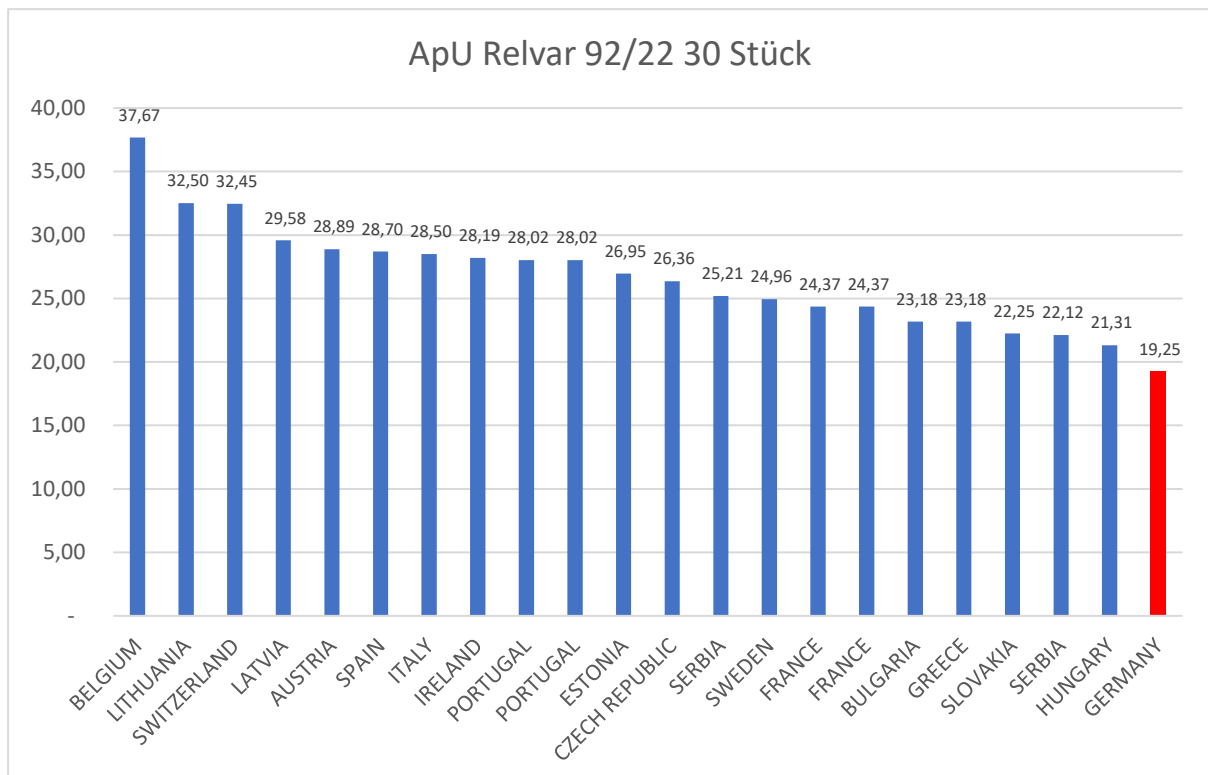


Abbildung 3: Beispielhafte Darstellung des europäischen Preisvergleichs auf ApU-Ebene für RELVAR Ellipta 92 Mikrogramm/22 Mikrogramm Inh.-P. (Lauer-Taxe: Stand 01.10.2025)

Wir fordern daher, den Applikationsfaktor für die Wirkstoffkombination Beclometason/Formoterol von derzeit „2“ auf „3“ zu korrigieren. Dadurch würde die im Vergleich zu den anderen Kombinationen zu gering angesetzte Vergleichsgröße nach oben angepasst und der im Vergleich zu hoch festgesetzte Festbetrag entsprechend nach unten korrigiert. Die gegenwärtige Wettbewerbsverzerrung innerhalb der Festbetragsgruppe „Kombination inhalative Corticosteroide mit Beta-2-Sympathomimetika“ würde damit aufgehoben.

Rechtliche Einordnung

Das Vorgehen des G-BA bei der Ermittlung der Vergleichsgrößen entspricht nicht der in den Tragenden Gründen 2016¹⁰ in Verbindung mit § 6 der Anlage I zum 4. Kapitel der Verfahrensordnung des G-BA festgelegten Methodik. Die für die Wirkstoffkombination Beclometasondipropionat + Formoterol ermittelten Vergleichsgrößen sind rechnerisch fehlerhaft und daher nicht sachgerecht.

Gemäß dem Regelungszweck des § 35 Abs. 3 SGB V sollen Vergleichsgrößen dazu dienen, unterschiedliche Wirkstoffkombinationen vergleichbar zu machen, um einheitliche Festbeträge festlegen zu können. Vergleichsgrößen müssen daher geeignet sein und dürfen nicht zu erheblichen, sachlich nicht begründbaren Verzerrungen des Wettbewerbs führen.

Die zu niedrig angesetzten Vergleichsgrößen für Beclometasondipropionat + Formoterol resultieren in überhöhten Festbeträgen für diese Kombination und – im Vergleich dazu – in zu niedrigen Festbeträgen für andere Wirkstoffkombinationen innerhalb der Festbetragsgruppe. Diese Unstimmigkeiten führen zu einer verzerrten Darstellung des Wettbewerbs, weshalb die Vergleichsgrößen im Sinne des § 35 SGB V als ungeeignet zu bewerten sind.

Das fehlerhafte Vorgehen des G-BA verstößt somit sowohl gegen die Vorgaben des § 35 Abs. 1 Satz 8 SGB V als auch gegen den verfassungsrechtlich geschützten Anspruch auf chancengleiche Teilnahme am Wettbewerb gemäß Art. 3 in Verbindung mit Art. 12 GG für die benachteiligten Anbieter anderer Wirkstoffkombinationen.

Die rechtlichen Rahmenbedingungen und deren Bewertung werden ausführlich im Memorandum von Dr. Ulrich Reese und Carolin Kemmner¹¹ dargelegt.“

Bewertung:

Siehe Bewertung 6. Einwand.

8. Einwand: Berücksichtigung europäischer Produktion

Chiesi GmbH (Chiesi):

„Die Stärkung und Sicherung des Produktionsstandorts Europa stellt einen zentralen Pfeiler für die Arzneimittelversorgungssicherheit dar. Gemäß § 1 Abs. 1 SGB V ist die gesetzliche Krankenversicherung dazu verpflichtet, eine qualitativ hochwertige, bedarfsgerechte und wirtschaftliche Versorgung sicherzustellen. In diesem Zusammenhang spielt die geografische Nähe der Produktionsstätten eine entscheidende Rolle – insbesondere angesichts zunehmender globaler Lieferkettenprobleme und geopolitischer Unsicherheiten.“

10 G-BA, Gemeinsamer Bundesausschuss. Tragende Gründe zum Beschluss des Gemeinsamen Bundesausschusses über eine Änderung der Arzneimittel-Richtlinie (AM-RL): Anlage IX – Festbetragsgruppenbildung Anlage X – Aktualisierung von Vergleichsgrößen Aktualisierung der Vergleichsgrößen für 11 Festbetragsgruppen der Stufen 2 und 3 nach Anlage X der AM-RL, redaktionelle Änderung von Gruppenbeschreibungen sowie Anpassung der Bezeichnungen der Darreichungsformen an die „Standard Terms“ nach § 35 Abs. 1 SGB V 2016 18.02.2016. Available from: https://www.g-ba.de/downloads/40-268-3625/2016-02-18_AM-RL-IX-X_11-FBG_redakt-Aenderung-Stdd-Terms_TrG.pdf.

11 Clifford Chance. Fehlerhafte Ermittlung der Vergleichsgrößen für die Festbetragsgruppe "Kombination von Glucocorticoiden mit langwirksamen Beta2-Sympathomimetika, Gruppe 1, Stufe 3". 2017 06.09.2017.

Das im Jahr 2023 verabschiedete Gesetz zur Bekämpfung von Lieferengpässen bei patentfreien Arzneimitteln und zur Verbesserung der Versorgung mit Kinderarzneimitteln (ALBVVG) (BGBI. I 2023 Nr. 172) unterstreicht die Relevanz stabiler und resilenter Produktionsstrukturen innerhalb der Europäischen Union (EU). Ziel des Gesetzes ist es unter anderem, Abhängigkeiten von außereuropäischen Herstellern zu reduzieren und die Versorgung mit essenziellen Arzneimitteln nachhaltig abzusichern.

Auch § 130a Abs. 8 SGB V stellt klar, dass die Festbetragsregelungen so auszustalten sind, dass eine kontinuierliche Versorgung der Versicherten gewährleistet bleibt. Wirtschaftliche Steuerungsinstrumente wie Festbeträge dürfen daher nicht zu Lasten der Produktions- und Versorgungssicherheit gehen. Die europäische Produktion gewährleistet nicht nur höhere Transparenz und kürzere Lieferwege, sondern trägt auch zur Einhaltung strenger regulatorischer Standards bei. Laut der Europäischen Kommission ist die Förderung der strategischen Autonomie im Gesundheitssektor ein zentrales Ziel der EU-Gesundheitsunion.¹²

Als in Europa produzierendes Pharmaunternehmen sehen wir in den stetig sinkenden Festbeträgen, die unabhängig vom Produktionsstandort für alle Produkte in einer Gruppe gelten, einen Zielkonflikt zur politisch angestrebten Stärkung des europäischen Produktionsstandorts und der Versorgungssicherheit.“

Bewertung:

Die Stärkung des Produktionsstandortes Europa ist kein Kriterium, das bei einer Festbetragsgruppenbildung zu berücksichtigen ist.

9. Einwand: klimawirksame Dosieraerosole

Chiesi:

„Mit der überarbeiteten EU-F-Gase-Verordnung (EU) 2024/573 steht das deutsche Gesundheitswesen vor der Herausforderung, fluorierte Treibhausgase auch in der Arzneimittelversorgung drastisch zu reduzieren.¹³ Aktuell enthalten Dosieraerosole noch Treibmittel mit einem hohen Erderwärmungspotenzial. Gleichzeitig stellen sie in der Leitlinien-gerechten Therapie eine wichtige Darreichungsform in der Therapieauswahl von Patientinnen und Patienten mit Asthma und COPD dar. Pulverinhalatoren, welche grundsätzlich ohne Treibmittel auskommen, sind nicht für alle Erkrankten geeignet. Es braucht demnach innovative Lösungen, die den therapeutischen Bedarf in der Breite der Darreichungsformen auch zukünftig unter Berücksichtigung der EU-F-Gase-Verordnung erhalten. Ohne geeignete Maßnahmen droht mittelfristig ein Versorgungsgespann für Patienten und Patientinnen, die auf Dosieraerosole angewiesen sind. Chiesi entwickelt mit einer Investition von insgesamt 350 Mio. Euro aktuell ein Dosieraerosol mit einem nicht-persistierenden Treibmittel, das ein um ~ 90 % reduziertes Erderwärmungspotenzial aufweist. Gleichzeitig hat Chiesi seine Produktionsanlagen in Mailand mit einer Investition von insgesamt 430 Mio. Euro bis 2030 erweitert, um u. a. die Produktion der Dosieraerosole mit reduziertem CO₂-Fußabdruck sicherzustellen.¹⁴

Beim Austausch des Treibmittels handelt es sich um eine Veränderung der Produktzusammensetzung auf Ebene der Hilfsstoffe, wohingegen die Wirkstoffebene davon unberührt bleibt. Diese Produktveränderung unterliegt regulatorisch einer umfänglichen klinischen Prüfung bis

12 Europäische Kommission (2020): Auf dem Weg zu einer europäischen Gesundheitsunion. COM(2020) 724 final. [Zugriff: 2025-10-10]. URL: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/?uri=CELEX%3A52020DC0724>

13 Verordnung (EU) 2024/573 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 7. Februar 2024 über fluorierte Treibhausgase, zur Änderung der Richtlinie (EU) 2019/1937 und zur Aufhebung der Verordnung (EU) Nr. 517/2014. [cited: 2025-10-10]. <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/?uri=CELEX:32024R0573>

14 Chiesi GmbH: Chiesi erreicht Meilenstein in der Entwicklung von Dosieraerosolen mit reduziertem CO₂-Ausstoß, Pressemitteilung [Zugriff: 2025-10-13]. URL: [chiesi.de/chiesi-erreicht-meilenstein-in-der-entwicklung-von-dosieraerosolen-mit-reduziertem-co₂-ausstoß](http://chiesi.de/chiesi-erreicht-meilenstein-in-der-entwicklung-von-dosieraerosolen-mit-reduziertem-co2-ausstoß)

einschließlich Phase 3, die Chiesi gerade erfolgreich abgeschlossen hat. Dosieraerosole mit reduziertem CO₂-Fußabdruck können nach Zulassung zukünftig einen Beitrag für eine klimabewusste Versorgung bei Asthma und COPD leisten und in diesem konkreten Fall auch maßgeblich zu einer bedarfsgerechten Versorgung im Rahmen der Umsetzung der EU-F-Gase Verordnung beitragen.

Zukünftig werden sich wirkstoffgleiche Produkte im Dosieraerosol-Markt also hinsichtlich ihrer Umwelteigenschaften maßgeblich unterscheiden. Bislang fußt die Eingruppierung von Produkten in eine Festbetragsgruppe auf der Gleichheit oder Vergleichbarkeit von Wirkstoffen bzw. deren therapeutisch vergleichbaren Wirkung. In der Zukunft müssen Umweltaspekte, wie Klimawirksamkeit, als Differenzierungsmerkmal zusätzlich Berücksichtigung finden. So kann zukünftig eine umwelt- und klimabewusste Versorgung von Patientinnen und Patienten gefördert und ein Beitrag zu einem zukunftsgerichteten Rahmen für Innovation und Investition in umweltgerechtere Lösungen auch im generischen Marktsegment geleistet werden. Dies trägt auch dem Grundsatzpapier des GKV-Spitzenverbandes „Nachhaltige und klimaneutrale Weiterentwicklung der gesundheitlichen und pflegerischen Versorgung“ (2024)¹⁵ Rechnung. In Kapitel 4 „Versorgung klimaneutral und nachhaltig gestalten“ wird zu konkretem Handeln aufgerufen: „Wo dies möglich ist, muss die Substitution von klimaschädlichen Prozeduren und Produkten, etwa hochgradig treibhauswirksamer Narkosegase und Inhalatoren, durch weniger schädliche Alternativen, ein Ziel sein“. Andernfalls würde die ökologische Transformation im Arzneimittelsektor, die mit erheblichen Investitionen verbunden ist, konterkariert werden, da die vorhandenen Preisregulationsmechanismen die Entwicklung nachhaltiger Therapielösungen stark einschränken.“

Bewertung:

Die Klimaverträglichkeit von Arzneimitteln ist kein Kriterium, das bei einer Festbetragsgruppenbildung zu berücksichtigen ist.

10. Einwand: Mehrfachregulierung, Versorgungssicherheit

Astra:

„Dem Risiko der durch die zu erwartenden Marktaustritte aufgrund von Festbetragsanpassungen stehen keine oder allenfalls marginale Einsparungen der Gesetzlichen Krankenversicherung gegenüber, sodass der Beeinträchtigung der in § 35 Abs. 5 SGB V genannten Gewährleistungsvorgaben keine Rechtfertigung aus Wirtschaftlichkeitsaspekten gegenübersteht. Der ICS/LABA Markt ist bereits umfangreich durch Rabattverträge reguliert. Eine weitere Anpassung des Festbetrags ist folglich unnötig und führt zu keinen weiteren Einsparungen, da simultan vertrauliche Rabatte reduziert werden würden. Somit wären Kostenspareffekte sehr begrenzt. Diejenigen Unternehmen, die niedrigere Erlöse wirtschaftlich darstellen konnten, haben dies bereits im Rahmen von Rabattverträgen umgesetzt, sodass insoweit keine weiteren Einsparungen realistisch erscheinen.“

Umgekehrt stehen nun aber diejenigen Unternehmen, die in den überwiegend exklusiven Tenderausschreibungen keine Ausschreibungen gewonnen haben und deswegen auch nicht über garantierte Absatzmengen niedrigere Erlöse kompensieren können, vor der Entscheidung, ihre Produkte ganz aus dem Markt zurückzuziehen. Möglicherweise geringe

15 Nachhaltige und klimaneutrale Weiterentwicklung der gesundheitlichen und pflegerischen Versorgung Grundsatzpapier des GKV-Spitzenverbandes. Beschlossen vom Verwaltungsrat am 20. März 2024 [Zugriff: 2025-10-10]. https://www.gkv-spitzenverband.de/media/dokumente/presse/pressemittelungen/20240320_Grundsatzpapier_Klima_und_Nachhaltigkeit.pdf

Kosteneinsparungen werden also mit einem massiven Lieferengpassrisiko bei Atemwegsprodukten erkauft.“

GSK:

„Eine Festbetrags-Anpassung gefährdet die Versorgungssituation und ist zum jetzigen Zeitpunkt weder erforderlich noch gesetzlich geboten“

Seit der Erstfestsetzung der Festbeträge für die ICS-LABA-Gruppe im Jahr 2011 kam es exemplarisch zu einer signifikanten Preisabsenkung, etwa um 36 % für die N1-Packung des Trockenpulverinhalators mit Fluticason/Salmeterol (Viani®). In den Folgejahren wurden, wie in nachfolgender Abbildung dargestellt, weitere Reduktionen von 10,2 % (2014), 8,3 % (2016), 4,4 % (2018) und 25,2% (2024) vorgenommen, die dem gesetzlichen Auftrag zur Ausschöpfung von Wirtschaftlichkeitsreserven gemäß § 35 SGB V grundsätzlich entsprachen.

Kombinationen von Glucocorticoiden mit langwirksamen Beta2-Sympathomimetika, Gruppe 1, Stufe 3

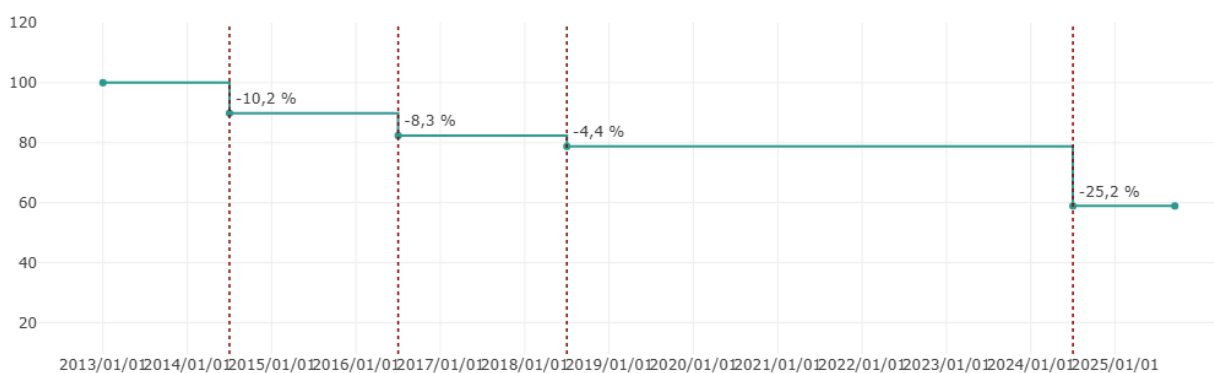


Abbildung 4: Prozentuale Preisentwicklung der Abgabepreise pharmazeutischer Unternehmen (ApU) im Zeitverlauf (2014-2024) basierend auf Mittelwerten der Festbetragsgruppe.

Inzwischen hat sich die Preisregulierung maßgeblich verändert: Der Wettbewerb über Rabattverträge und Ausschreibungen hat das Festbetragsystem in dieser Wirkstoffgruppe weitgehend abgelöst. Aktuell werden rund 90 % der Verordnungen im ICS-LABA-Segment über solche Verträge abgedeckt. Vor diesem Hintergrund erscheint eine weitere Festbetragsanpassung nicht nur entbehrlich, sondern potenziell kontraproduktiv. Sie würde primär zu einer Absenkung des Listenpreises führen – ein Preis, der für den Großteil der Verordnungen in Deutschland keine praktische Relevanz mehr besitzt.¹⁶

Gleichzeitig hat der Listenpreis jedoch eine zentrale Bedeutung für den internationalen Arzneimittelhandel, insbesondere im Rahmen von Exporten und Preisreferenzierungen (Arbitrage). Bereits heute liegen die deutschen Festbeträge für ICS-LABA-Produkte teils deutlich unter den Preisniveaus anderer europäischer Länder, und mit langfristig negativen Auswirkungen auf die Versorgungssicherheit und die Marktverfügbarkeit einhergehen kann. Die betroffenen Wirkstoffkombinationen Fluticason + Salmeterol (Viani®, Atmadisc®) und Vilanterol + Fluticason (Relvar®, Revinty®) von GSK, die über einen Verschreibungsanteil von ca. 24,6% im Markt verfügen, befinden sich im unteren europäischen Preisdrittel. Insbesondere die patentgeschützte und innovative Wirkstoffkombination, Vilanterol + Fluticason (Relvar®), hat bereits heute den niedrigsten Preis im europäischen Vergleich. (vgl. Abb. 2 & 3)

Eine weitere FB-Anpassung würde somit den Export der ICS-LABA-Kombinationspräparate in andere europäische Länder verstärken. Dies dürfte zu nicht kontrollierbaren Lieferengpässen

¹⁶ GSK, GlaxoSmithKline. Analyse Packungen mit Rabattvertrag in FB-Gruppe „Kombinationen von Glucocorticoiden mit langwirksamen Beta-2-Sympathomimetika, Gruppe 1“. 2025 13.10.2025

in Deutschland und damit zu einer Gefährdung der verlässlichen und kontinuierlichen Versorgung der Patientinnen und Patienten führen.

[...]

Die Festbetragsbildung gemäß § 35 Abs. 1 Satz 2 Nr. 3 SGB V – sogenannte Festbeträge der Stufe 3 – stellt insofern eine besondere Herausforderung dar, als gesetzlich ausschließlich ein gemeinsames Anwendungsgebiet gefordert wird, damit Wirkstoffe, auch Kombinationen, als Wirkstoffe (Kombinationen) mit therapeutisch vergleichbarer Wirkung gelten, um ein Festbetragsgruppe der Stufe III zu bilden. Diese Vorgabe berücksichtigt jedoch nicht zwingend alle relevanten Aspekte einer patientenzentrierten und differenzierten Versorgung.

Innerhalb der Festbetragsgruppe für inhalative Kombinationen aus inhalativen Kortikosteroiden (ICS) und langwirksamen Beta-2-Sympathomimetika (LABA) finden sich Arzneimittel, die über technisch anspruchsvolle und unterschiedlich konzipierte Inhalationssysteme verfügen. Diese Systeme sind integraler Bestandteil der Therapie und beeinflussen maßgeblich die Effektivität der Wirkstoffdeposition in den unteren Atemwegen sowie die Therapieadhärenz.

Für eine leitliniengerechte und effektive Therapie von Asthma bronchiale und chronisch obstruktiver Lungenerkrankung (COPD) ist neben der Auswahl einer geeigneten pharmakologischen Wirkstoffkombination auch die Wahl eines adäquaten Inhalationssystems von zentraler Bedeutung, insbesondere für die Therapietreue. Die korrekte Anwendung des jeweiligen Applikationssystems stellt eine grundlegende Voraussetzung für den therapeutischen Erfolg dar und bedarf einer erneuten Schulung bei Umstellung auf ein anderes Device.

Bei der Auswahl des Inhalationssystems müssen neben individuellen Präferenzen insbesondere krankheitsbedingte Einschränkungen der motorischen Koordination der Patientinnen und Patienten berücksichtigt werden. Es ist zu beachten, dass nicht jede Wirkstoffkombination in allen verfügbaren Inhalationssystemen angeboten wird¹⁷.

Die Handhabung vieler Inhalatoren ist komplex und stellt insbesondere für vulnerable Patientengruppen – etwa geriatrische Patienten oder Kinder – eine erhebliche Herausforderung dar. Die Unterschiede in der Bedienung zwischen verschiedenen Inhalationssystemen, wie z. B. zwischen Trockenpulverinhalatoren und Dosieraerosolen, sowie die körperliche Konstitution der Patienten beeinflussen maßgeblich die Fähigkeit zur korrekten Anwendung. Die Bedienung erfordert häufig eine feinmotorische Fingerkoordination, die bei bestimmten Patientengruppen eingeschränkt sein kann.

Vor diesem Hintergrund ist es essenziell, Patientinnen und Patienten möglichst auf ihrem gewohnten Inhalationssystem zu belassen. Eine erneute Festbetragsanpassung könnte jedoch dazu führen, dass eine Umstellung auf ein anderes Gerät notwendig wird, da Patienten keine Aufzahlung leisten möchten, oder der Hersteller sein Device zum neuen Festbetrag nicht mehr in Deutschland vermarkten kann. Dies birgt das Risiko einer fehlerhaften Anwendung und damit einer reduzierten Therapieadhärenz.

Für eine wirksame Behandlung ist entscheidend, dass die verordneten Wirkstoffe in ausreichender Konzentration in den unteren Atemwegen deponiert werden, um dort ihre pharmakologische Wirkung entfalten zu können¹⁸. Die pulmonale Deposition hängt dabei

17 Atemwegsliga, Deutsche Atemwegsliga e.V. Inhalieren 2022 06.10.2023. Available from: <https://www.atemwegsliga.de/richtig-inhalieren.html>

18 Vetter C; Deutsches Ärzteblatt. Inhalationstherapeutika sind nicht beliebig austauschbar 2015 06.10.2023. Available from: <https://www.aerzteblatt.de/archiv/inhalt?heftid=5862>

sowohl von der Darreichungsform des Medikaments als auch vom verwendeten Inhalationssystem und dessen korrekter Anwendung ab^{19,20}.

Grundsätzlich lassen sich die Inhalationssysteme in vier unterschiedliche Gruppen untergliedern: Dosieraerosole, Sprühvernebler, (elektrische) Vernebler und Pulverinhalatoren. Stand heute, sind elf verschiedene Inhalationssysteme im Handel¹⁷.

Tabelle 2: Anzahl der verfügbaren Produkte und Inhalationsgeräte bei Festbetragsgruppenbildung (2017) und heute (2025)

	<u>2017</u>	<u>2025</u>
(Trocken)Pulverinhalatoren	<i>Turbohaler</i>	<i>Turbohaler</i>
	<i>Spiromax</i>	<i>Spiromax</i>
	<i>Diskus</i>	<i>Diskus</i>
	<i>Elpenhaler</i>	<i>Elpenhaler</i>
	<i>ForSpiro</i>	<i>ForSpiro</i>
	<i>NEXThaler</i>	<i>NEXThaler</i>
	<i>Ellipta</i>	<i>Ellipta</i>
	<i>Easyhaler</i>	<i>Easyhaler</i>
<i>Salflutin</i>		
<i>Breezehaler</i>		
<i>Ciphaler</i>		

**Dosieraerosole
Druckgasinhalatoren**

Dosieraerosole mit Zählwerk und Ampelfunktion
Dosieraerosole im Unterschied nach push-and-breath System sowie Schütteln

Zur Bedeutung der Inhalationstherapie verweisen wir erneut auf die GSK-Stellungnahme vom 16.10.2015²¹. Die Device-Thematik wurde ausführlich in Zusammenhang mit der Substitutionsausschlussliste erörtert. Abschließend ist hervorzuheben, dass die Inhaltsstoffe Vilanterol und Fluticasone furoat der Wirkstoffkombination sich durch eine hohe Wirksamkeit

19 Selroos O. Dry-powder inhalers in acute asthma. Therapeutic delivery. 2014; 5(1): 69-81

20 Kupryś-Lipińska I; Tworek D; Vanderbist F; Bocheńska-Marciniak M; Kuna P. Efficacy and safety of a 12-week therapy with a new formulation of fluticasone propionate at doses of 125 and 250 µg administered through a new generation cyclohaler twice daily, in comparison to fluticasone propionate 500 µg dry powder inhaler twice daily. Advances in Respiratory Medicine. 2013; 81(6): 527-36

21 GSK, GlaxoSmithKline. Stellungnahmeverfahren Aktualisierung von Festbetragsgruppen nach § 35 SGB V – Verfahren 2015-04 Aktualisierung der Vergleichsgrößen Gruppe Kombinationen von Glucocorticoiden mit langwirksamen Beta-2-Sympathomimetika, Gruppe 1. 2015 16.10.2015.

und ein geringeres Nebenwirkungsprofil auszeichnen^{22,23,24}, weshalb insbesondere diese Therapie im deutschen Markt für Patientinnen und Patienten verfügbar bleiben sollte.“

Bewertung:

Zur Mehrfachregulierung siehe Bewertung 4. Einwand.

Zudem bedeutet die Eingruppierung von Arzneimitteln in eine Festbetragsgruppe nicht, dass diese Arzneimittel im Sinne der aut-*idem*-Regelung nach § 129 Abs. 1 Satz 2 SGB V beliebig austauschbar sind. Ebenfalls sind mit einer Festbetragsgruppenbildung keine therapeutischen Entscheidungen hinsichtlich der Auswahl eines Fertigarzneimittels präjudiziert. In Bezug auf die unterschiedlichen Inhalationssysteme setzt der G-BA voraus, dass die Zulassungsbehörden nur therapeutisch sinnvolle Arzneimittel zulassen, deren sachgerechte Handhabung entsprechend den Angaben der Fachinformationen den Patientinnen und Patienten im Regelfall möglich ist. Die inhalative Asthma-Dauertherapie erfordert zudem unabhängig von dem gewählten Wirkstoff und der Inhalationshilfe eine regelmäßige ärztliche Begleitung.

Der Stellungnehmer verweist auf die bereits im Stellungnahmeverfahren zur Aktualisierung der Vergleichsgrößen im Jahr 2015 vorgebrachten Einwände hinsichtlich der Bedeutung der Inhalationstherapie. An der bereits zum damaligen Zeitpunkt vorgenommenen Bewertung des G-BA hat sich nichts geändert.

Die Wirkstoffkombination Fluticason furoat + Vilanterol ist pharmakologisch-therapeutisch vergleichbar mit den anderen Wirkstoffkombinationen der Festbetragsgruppe. In den jeweiligen Verfahren zur Aktualisierung der Festbetragsgruppe hinsichtlich der Eingruppierung dieser Wirkstoffkombinationen (Beschlüsse des G-BA vom 20.03.2014 und 02.08.2018 zu Fluticason furoat + Vilanterol) wurden keine Nachweise eines Zusatznutzens im Sinne einer therapeutischen Verbesserung erbracht.

Insgesamt ergibt sich aus den zu dieser Festbetragsgruppe vorgebrachten Argumenten keine Notwendigkeit der Änderung an der Festbetragsgruppe bzw. der Aktualisierung der Vergleichsgröße.

Prostaglandin-Analoga, Gruppe 1

11. Einwand: Catiolanze

Santen GmbH (Santen):

„Santen weist darauf hin, dass Catiolanze® als (konservierungsmittelfreie Latanoprost-Emulsion) nicht in die Festbetragsgruppe „Prostaglandin-Analoga, Gruppe 1“ einbezogen werden darf, was bei der Festlegung der Vergleichsgrößen zu berücksichtigen ist. Dies ergibt sich aus folgenden Gründen:

a) Patentgeschützter Status der Emulsion

Für Catiolanze® bestehen gültige Patente (EP2049079 B1, EP2404593 B1), die sich auf die Formulierung innovativer kationischer Emulsionen mit quaternären Ammoniumverbindungen beziehen. Diese Patente schützen die spezifische galenische Zusammensetzung und Stabilität

22 Daley-Yates P; Brealey N; Thomas S; Austin D; Shabbir S; Harrison T, et al. Therapeutic index of inhaled corticosteroids in asthma: A dose-response comparison on airway hyperresponsiveness and adrenal axis suppression. British Journal of Clinical Pharmacology. 2021; 87(2): 483-93

23 Procopiou PA; Barrett VJ; Bevan NJ; Biggadike K; Box PC; Butchers PR, et al. Synthesis and structure-activity relationships of long-acting β 2 adrenergic receptor agonists incorporating metabolic inactivation: an antedrug approach. Journal of medicinal chemistry. 2010; 53(11): 4522-30

24 Slack RJ; Barrett VJ; Morrison VS; Sturton RG; Emmons AJ; Ford AJ; Knowles RG. In vitro pharmacological characterization of vilanterol, a novel long-acting β 2-adrenoceptor agonist with 24-hour duration of action. The Journal of pharmacology and experimental therapeutics. 2013; 344(1): 218-30

der Emulsion, die Grundlage der therapeutischen Verbesserung von Catiolanze® darstellen. Eine Vergleichbarkeit mit allgemein „Emulsion“ ist deshalb nicht gegeben.

Im Zulassungsprozess wurde Catiolanze® daher auch explizit nicht als Generikum zugelassen, sondern durch die EMA mit Status als „Hybrid Medizin“²⁵, was die relevanten Unterschiede zu Latanoprost zum Ausdruck bringt.

b) Galenische Besonderheiten und therapeutischer Zusatznutzen

Catiolanze® unterscheidet sich wesentlich von herkömmlichen Prostaglandin-Analoga:

- Konservierungsmittelfrei: Im Gegensatz zu konservierten Latanoprost-Lösungen vermeidet Catiolanze® durch die patentierte Emulsion die sonst bekannten toxischen Effekte auf die Augenoberfläche.
- Kationische Emulsion: Die Formulierung ermöglicht eine verbesserte Penetration und Bioverfügbarkeit, bei gleichzeitig reduzierter Belastung der Augenoberfläche.
- Klinische Evidenz: Eine Phase-III-Studie²⁶ zeigte vergleichbare Augeninnendruck-Senkung wie konserviertes Latanoprost, jedoch mit signifikanter Verbesserung der okulären Oberfläche (OSD-Symptome, CFS-Scores).

c) Abgrenzung zur Festbetragsgruppe

Catiolanze® gehört aufgrund seiner innovativen Emulsionstechnologie und seines Patentschutzes von der Einbeziehung in die Festbetragsgruppe „Prostaglandin-Analoga, Gruppe 1“ auszunehmen, was bereits bei der Festlegung der Vergleichsgrößen zu berücksichtigen ist.

Dies ist sowohl rechtlich geboten als auch medizinisch-pharmazeutisch begründet, da:

- ein gültiger Patentschutz für die konservierungsstofffreie Emulsion vorliegt, diese also nicht unter einer Standard-Emulsion subsumiert werden kann,
- diese Formulierung und klinische Wirkung eine therapeutische Verbesserung darstellt,
- was explizit die Patientensicherheit (Nebenwirkungen hinsichtlich der Augenoberfläche) durch die konservierungsmittelfreie Emulsion erhöht.

d) Altersgerechte Darreichungsform für Kinder:

Catiolanze® ist für Kinder ab 4 Jahren zugelassen. Für Catiolanze® gilt dabei: „Catiolanze kann bei pädiatrischen Patienten ab 4 Jahren genauso dosiert werden wie bei Erwachsenen.“²⁷ Somit trifft zumindest für einen Teil der Patienten auch die Bestimmung des § 35 Abs. 1a SGB V zu: „Bei der Bildung von Gruppen nach Absatz 1 Satz 2 bleiben Arzneimittel mit altersgerechten Darreichungsformen und Wirkstärken für Kinder unberücksichtigt.“

Die Zulassung der in die Festbetragsgruppe einzugruppierenden Substanzen weisen hingegen überwiegend keine Kinderzulassung und altersgerechte Darreichungsform auf:

25 EMA 2024; <https://www.ema.europa.eu/en/medicines/human/EPAR/catiolanze>

26 Badouin C, Stalmans I, Bourne R et al. A phase III study comparing preservative-free latanoprost eye drop emulsion with preserved latanoprost in open-angle glaucoma or ocular hypertension. Eye (Lond) 2025; 39(8):1599-1607. doi: 10.1038/s41433-025-03646-z.

27 Fachinformation Catiolanze® 2.2024; <https://www.fachinfo.de/fi/pdf/024308>

- Für Bimatoprost besteht erst eine Zulassung >18 Jahre und es sind keine Daten für Kinder vorliegend: „Die Sicherheit und Wirksamkeit von Bimatoprost bei Kindern im Alter von 0 bis 18 Jahren ist bisher noch nicht erwiesen.“²⁸
- Für Tafluprost besteht erst eine Zulassung >18 Jahre und es sind keine Daten für Kinder vorliegend: „Die Sicherheit und Wirksamkeit von Tafluprost bei Kindern unter 18 Jahren ist bisher noch nicht erwiesen. Es liegen keine Daten vor.“²⁹
- In der Gruppe Latanoprost sind zwar die meisten Substanzen für Kinder zugelassen, z.B. Xalatan®³⁰, aber nicht alle, z.B. Monoprost®³¹.

Insgesamt besteht damit eine relevante Uneinheitlichkeit der Festbetragsgruppe hinsichtlich der Regelungen des § 35 Abs. 1a SGB V.“.

Bewertung:

Nach § 35 Absatz 1 SGB V sind von Festbetragsgruppen der Stufen 2 und 3 Arzneimittel mit patentgeschützten Wirkstoffen ausgenommen, deren Wirkungsweise neuartig ist oder die eine therapeutische Verbesserung, auch wegen geringerer Nebenwirkungen, bedeuten. Da Latanoprost nicht mehr patentgeschützt ist, ist der Nachweis einer therapeutischen Verbesserung grundsätzlich nicht möglich, auch wenn ein gültiger Patentschutz für die Formulierung (konservierungsstofffreie Emulsion) vorliegt.

Eine Einschränkung von Therapiemöglichkeiten ergibt sich weder aus den von der Stellungnehmerin vorgelegten Unterlagen noch aus dem Anwendungsgebiet oder den Gegenanzeigen von Catiolanze® bzw. den von der Festbetragsgruppe umfassten Arzneimitteln.

Bei der vorgelegten Studie Badouin²⁶ handelt sich um eine randomisierte klinische Studie, in der konservierungsmittelhaltige und konservierungsmittelfreie Latanoprost-haltige Arzneimittel in Hinblick auf Sicherheit und Wirksamkeit verglichen werden. Die Autoren stellen hinsichtlich der Senkung des Augeninnendrucks fest, dass das konservierungsmittelfreie Arzneimittel dem konservierungsmittelhaltigen nicht unterlegen ist, dass das konservierungsmittelfreie Arzneimittel die Anzeichen und Symptome der Augenoberflächenerkrankung (Ocular Surface Disease (OSD)) verbessert und zudem mit weniger unerwünschten Arzneimittelwirkungen einhergeht.

Im Rahmen von Festbetragsgruppenbildungen^{32,33,34,35} hat sich der G-BA bereits ausführlich mit Einwänden zur fehlenden Differenzierung hinsichtlich der Konservierungsmittelhaltigkeit von Augentropfen auseinandergesetzt. Diesbezüglich hat der G-BA durchaus festgestellt, dass das in Ophthalmika eingesetzte Konservierungsmittel Benzalkoniumchlorid zu

28 Fachinformation Lumigan® 11.2024; <https://www.fachinfo.de/fi/pdf/014416>

29 Fachinformation Taflotan® 9.2020; <https://www.santen.de/files/de/2021-04/FI%20Taflotan%20Sept%202020%20aktuell%2020210406.pdf>

30 Fachinformation Xalatan®; 11.2024; <https://www.fachinfo.de/fi/pdf/001460/>

31 Fachinformation Monoprost®; 4.2025; <https://www.fachinfo.de/fi/pdf/025460/>

32 Beschluss Festbetragsgruppenbildung Prostaglandin-Analoga, Gruppe 1, in Stufe 2 vom 19.05.2016, verfügbar unter <https://www.g-ba.de/beschluesse/2589/>

33 Beschluss Festbetragsgruppenbildung Prostaglandin-Analoga mit Timolol, Gruppe 1, in Stufe 3 vom 19.05.2016, verfügbar unter <https://www.g-ba.de/beschluesse/2591/>

34 Beschluss Festbetragsgruppenbildung Carboanhydrasehemmer, Gruppe 1, in Stufe 2 vom 18.08.2016, verfügbar unter <https://www.g-ba.de/beschluesse/2687/>

35 Beschluss Festbetragsgruppenbildung Carboanhydrasehemmer mit Timolol, Gruppe 1, in Stufe 2 vom 18.08.2016, verfügbar unter <https://www.g-ba.de/beschluesse/2688/>

Nebenwirkungen (wie OSD) führen kann und bei bestimmten Patientinnen oder Patienten z. B. mit vorgeschädigter Hornhaut Vorsicht angezeigt ist.

Aber auch in Bezug auf diese Nebenwirkungen lässt die arzneimittelrechtliche Zulassung für keines der in der vorliegenden Festbetragsgruppe einbezogenen Arzneimittel den Rückschluss zu, dass ausschließlich mit Catiolanze® besondere Patientenkollektive zu erschließen sind. Es werden keine Situationen aufgezeigt, in denen konservierungsmittelfreie Augentropfen für die ärztliche Therapie bestimmter Erkrankungen generell oder auch nur in bestimmten, nicht seltenen Konstellationen unverzichtbar wären.

Es werden keine Studien vorgelegt, in denen Unterschiede in Bezug auf Lebensqualität, Krankheitsprogression oder andere therapierelevante Unterschiede zwischen Catiolanze® und anderen Arzneimitteln der Festbetragsgruppe nachgewiesen werden.

Medizinisch notwendige Verordnungsalternativen, insbesondere auch unkonservierte Augentropfen, stehen zur Verfügung. Die arzneimittelrechtliche Zulassung von Catiolanze® lässt nicht den Rückschluss zu, dass ausschließlich mit diesem Arzneimittel besondere Patientenkollektive zu erschließen sind.

Wie die Stellungnehmerin selbst schreibt, sind neben Catiolanze® verschiedene andere Latanoprost-haltige Arzneimittel für die Anwendung bei Kindern zugelassen.

Die Arzneimittel der Festbetragsgruppe „Prostaglandin-Analoga, Gruppe 1“ sind zum Teil auch für die Anwendung bei Kindern und Jugendlichen zugelassen. Nach § 35 Absatz 1a Satz 1 SGB V bleiben Arzneimittel mit altersgerechten Darreichungsformen und Wirkstärken für Kinder bei der Festbetragsgruppenbildung unberücksichtigt. Nach § 35 Absatz 1a Satz 2 SGB V werden Arzneimittel mit altersgerechten Darreichungsformen und Wirkstärken für Kinder, die nach dem 17. August 2023 in Verkehr gebracht wurden und für die kein Erstattungsbetrag nach § 130b SGB V vereinbart oder festgesetzt worden ist, fiktiv in eine Festbetragsgruppe eingruppiert. Die Voraussetzung ist gegeben, wenn das Arzneimittel eine speziell auf Kinder bezogene Anwendung oder Dosierungsvorgabe aufweist. Im vorliegenden Fall ergeben sich keine Hinweise, dass es sich um Arzneimittel mit altersgerechter Darreichungsform und Wirkstärke gemäß § 35 Absatz 1a Satz 1 SGB V i. V. m. 4. Kapitel § 30 Verfahrensordnung des Gemeinsamen Bundesausschusses handelt. Die Voraussetzungen zum Ausschluss von der Festbetragsgruppenbildung sind somit nicht erfüllt.

Letztendlich obliegt es der Entscheidung der behandelnden Ärztin oder des behandelnden Arztes im jeweiligen individuellen Fall ein geeignetes Präparat zu verordnen. Mit einer Festbetragsgruppenbildung werden keine therapeutischen Entscheidungen hinsichtlich der Auswahl eines Fertigarzneimittels präjudiziert.

Anticholinergika, Gruppe 1

12. Einwand: Therapiequalität, Applikationshilfen

GSK:

„Für eine leitliniengerechte und effektive Therapie von Asthma bronchiale und chronisch obstruktiver Lungenerkrankung (COPD) ist neben der Auswahl einer geeigneten pharmakologischen Wirkstoffkombination auch die Wahl eines adäquaten Inhalationssystems von zentraler Bedeutung. Die korrekte Anwendung des jeweiligen Applikationssystems stellt eine grundlegende Voraussetzung für den therapeutischen Erfolg dar.“

„Für eine wirksame Behandlung ist entscheidend, dass die verordneten Wirkstoffe in ausreichender Konzentration in den unteren Atemwegen deponiert werden, um dort ihre pharmakologische Wirkung entfalten zu können¹⁸. Die pulmonale Deposition hängt dabei

sowohl von der Darreichungsform des Medikaments als auch vom verwendeten Inhalationssystem und dessen korrekter Anwendung ab.³⁶

Die Handhabung von Trockenpulverinhalatoren ist komplex und stellt insbesondere für vulnerable Patientengruppen – wie geriatrische Patienten oder Kinder – eine erhebliche Herausforderung dar. Selbst innerhalb der Gruppe der Trockenpulverinhalatoren gibt es bedeutende Unterschiede in der Bedienung, die die Fähigkeit zur korrekten Anwendung maßgeblich beeinflussen können. Die körperliche Konstitution der Patienten, etwa ihre Atemkraft oder feinmotorische Fingerkoordination, spielt dabei eine entscheidende Rolle. Insbesondere für Patienten mit eingeschränkter Feinmotorik oder reduzierter Atemkraft kann die Bedienung eines Trockenpulverinhalators erhebliche Schwierigkeiten bereiten.³⁶

Die betroffene Festbetragsgruppe umfasst Packungen mit mindestens sechs verschiedenen Trockenpulverinhalatoren, deren Bedienung und Funktionsweise sich teils erheblich unterscheiden. Diese Vielfalt stellt eine besondere Herausforderung dar, da sie eine individuelle Schulung der Patienten erfordert. Eine Umstellung auf ein anderes Gerät bringt zwangsläufig eine erneute Einweisung mit sich, was insbesondere bei älteren Menschen, wie etwa COPD-Patienten, das Risiko einer verringerten oder vollständigen Verlusts der Therapietreue erhöhen kann.

Vor diesem Hintergrund ist es essenziell, Patientinnen und Patienten möglichst auf ihrem gewohnten Device zu belassen. Eine erneute Anpassung der Festbeträge könnte jedoch dazu führen, dass eine Umstellung auf ein anderes Gerät notwendig wird. Dies birgt das Risiko einer fehlerhaften Anwendung und damit einer reduzierten Therapieadhärenz.“

Bewertung:

Die Eingruppierung von Arzneimitteln in eine Festbetragsgruppe bedeutet nicht, dass diese Arzneimittel im Sinne der aut-idem-Regelung nach § 129 Absatz 1 Satz 2 SGB V beliebig austauschbar sind. Ebenfalls sind mit einer Festbetragsgruppenbildung keine therapeutischen Entscheidungen hinsichtlich der Auswahl eines Fertigarzneimittels präjudiziert.

In Bezug auf die unterschiedlichen Inhalationssysteme setzt der G-BA voraus, dass die Zulassungsbehörden nur therapeutisch sinnvolle Arzneimittel zulassen, deren sachgerechte Handhabung entsprechend den Angaben der Fachinformationen für den Patienten im Regelfall möglich ist. Die inhalative COPD-Dauertherapie erfordert zudem unabhängig von dem gewählten Wirkstoff und dem Inhalationssystem eine regelmäßige ärztliche Begleitung.

13. Einwand: Mehrfachregulierung

GSK:

„Für die Preisregulierung von Arzneimitteln stehen verschiedene Instrumente zur Verfügung, die jedoch in ihrer Kombination teilweise zu einer widersprüchlichen Mehrfachregulierung führen:

a) AMNOG-Bewertung:

Der AMNOG-Prozess dient dazu, innovative Arzneimittel hinsichtlich ihres Zusatznutzens zu bewerten und basierend darauf einen wirtschaftlichen Erstattungsbetrag zu vereinbaren. Die nachträgliche Einbeziehung von AMNOG-bewerteten Wirkstoffen, wie Aclidinium und Umeclidinium, in Festbetragsgruppen führt zu einer mehrfachen Benachteiligung der Industrie. Dass für diese beiden Wirkstoffe ein wirtschaftlicher Preis vereinbart wurde, zeigt sich daran,

36 Lungeninformationsdienst. COPD-Therapie: Welche Rolle spielt das Inhalationssystem? 2018 06.10.2025. Available from: <https://www.lungeninformationsdienst.de/aktuelles/news/artikel/copd-therapie-welche-rolle-spielt-das-inhalationssystem>.

dass mit der Festsetzung des Festbetrags der zuvor vereinbarte Erstattungsbetrag angehoben werden konnte.

b) Rabattverträge und Ausschreibungen:

Bereits 31,5 % der Packungen³⁷ und über 77 % des Marktvolumens innerhalb dieser Festbetragsgruppe unterliegen einer zusätzlichen Preisregulierung durch Rabattverträge gemäß § 130a Abs. 8 SGB V (BMJV, 2025). Dabei haben die AMNOG-bewerteten Wirkstoffe Aclidinium und Umeclidinium jeweils mehr als 50 % ihrer Packungen unter Rabattvertrag. Zudem erreichen diese Wirkstoffe sowie Tiotropium eine Marktdeckung von mindestens 80 % unter Rabattvertrag.

c) Verordnungsquoten:

Seit dem Jahr 2000 sind Apotheken gesetzlich verpflichtet, preisgünstige Arzneimittel abzugeben (§ 129 Abs. 1 SGB V,³⁸). Zusätzlich wurde durch eine Schiedsstellenentscheidung im Jahr 2003 eine Importquote von 7 % für den GKV-Fertigarzneimittelumsatz eingeführt.³⁹ Über 77 % der in der GKV verordneten Arzneimittel dieser Festbetragsgruppe sind bereits durch Rabattverträge preisreduziert. Ergänzend kommen regionale Verordnungsquoten hinzu.

Die Kombination dieser Mechanismen – AMNOG-Bewertung, Rabattverträge und Verordnungsquoten – führt in der Summe zu einer sich widersprechenden und teilweise überregulierenden Mehrfachregulierung, die die Versorgungssicherheit und die wirtschaftliche Tragfähigkeit der betroffenen Wirkstoffe erheblich beeinträchtigen kann.“

Bewertung:

Siehe Bewertung 4. Einwand.

Zudem stehen die Instrumente des § 35 und § 35a SGB V nicht in einem Exklusivitätsverhältnis zueinander. Gemäß § 130b Absatz 7 Sätze 3 und 4 SGB V besteht eine Regelung zur Kündigung von Erstattungsbeträgen bei Festsetzung eines Festbetrags bzw. sieht § 130b Absatz 8a Satz 4 SGB V vor, dass ein fortgeltender Erstattungsbetrag nach Festsetzung eines Festbetrags nicht mehr gilt. Zu einer „Über- und Mehrfachregulierung“ kommt es insofern nicht.

14. Einwand: Lieferengpässe

GSK:

„Die Zusammensetzung der Festbetragsgruppe, basierend auf den Angaben der Lauer-Taxe, umfasst 15 Originalpackungen, 130 Importpackungen und 23 Generikapackungen. Damit sind über 75 % der Packungen als Parallelimporte gekennzeichnet⁴⁰. Nach der Festsetzung des Festbetrags auf Basis der geplanten Anpassung der Vergleichsgrößen wären jedoch nur noch

37 GSK, GlaxoSmithKline. Analyse Packungen mit Rabattvertrag in FB-Gruppe Anticholinergika, Gruppe1. 2025 26.09.2025.

38 BMJV, Bundesministerium für Justiz und Verbraucherschutz. Sozialgesetzbuch (SGB) Fünftes Buch (V) - Gesetzliche Krankenversicherung - (Artikel 1 des Gesetzes v. 20. Dezember 1988, BGBl. I S. 2477), § 129 Rahmenvertrag über die Arzneimittelversorgung, Verordnungsermächtigung 2025 25.09.2025. Available from: https://www.gesetze-im-internet.de/sgb_5/_129.html

39 bpb, Bundeszentrale für politische Bildung. Kostendämpfungsbemühungen in der Arzneimittelversorgung 2017 26.09.2025. Available from:

<https://www.bpb.de/themen/gesundheit/gesundheitspolitik/253365/kostendaempfungsbemuehungen-in-der-arzneimittelversorgung/>

40 GSK, GlaxoSmithKline. Analyse FB-Gruppe Anticholinergika, Gruppe1 nach Original-, Import und Generika-Packungen. 2025 26.09.2025.

39,3 % der Packungen (vor allem Reimporte von Aclidinium und Tiotropium sowie einige Generika von Tiotropium) zum Festbetrag verfügbar⁴¹.

Wenn ein großer Teil der verfügbaren Versorgungsmöglichkeiten durch Parallelimporte repräsentiert wird, kann dies keine ausreichende Versorgungssicherheit gewährleisten. Parallelimporteure sind abhängig von der Lieferfähigkeit ihrer Quellen in anderen EU-Ländern, was die kontinuierliche Versorgung erheblich gefährdet. Darüber hinaus entziehen Parallelimporte dem Ursprungsland Versorgungsmöglichkeiten, die ursprünglich für die lokale Patientenversorgung vorgesehen waren, und stellen aus gesamteuropäischer Perspektive ein Problem dar. Sie sind aus mehreren Gründen kritisch zu betrachten: Einerseits können sie ein Einfallstor für Fälschungen in die legale Lieferkette darstellen, andererseits ist ihre Verfügbarkeit aufgrund zahlreicher Faktoren oft eingeschränkt oder nicht kontinuierlich gegeben.

Seit 2018 ist ein Wechsel des Importlandes bei Lieferengpässen zudem nicht kurzfristig umsetzbar, da dieser eine Zustimmungspflichtige Änderungsanzeige bei der zuständigen Bundesoberbehörde erfordert. Dies macht Lieferabrisse noch wahrscheinlicher und gefährdet die Versorgungssicherheit zusätzlich⁴².

Bewertung:

Siehe Bewertung 4. Einwand.

Endothelin-Rezeptor-Antagonisten, Gruppe 1

15. Einwand: Unterschiede zwischen den eingruppierten Wirkstoffen

GSK:

„Ambrisentan“

Ambrisentan zeichnet sich durch eine hohe Selektivität für den ET-A-Rezeptor aus, was mit mehreren pharmakologischen Vorteilen verbunden ist. Diese Selektivität ermöglicht es, die positiven Effekte der ET-B-Rezeptoren – insbesondere Vasodilatation und die Clearance von Endothelin-1 (ET-1) – zu erhalten, da Ambrisentan ausschließlich an ET-A-Rezeptoren bindet.

ET-1 interagiert sowohl mit ET-A- als auch mit ET-B-Rezeptoren. Die Aktivierung der ET-B-Rezeptoren auf Endothelzellen führt zur Freisetzung von Stickstoffmonoxid (NO) und Prostazyklin, was eine Gefäßerweiterung bewirkt. Im Gegensatz dazu verursacht die Stimulation der ET-A-Rezeptoren auf den glatten Muskelzellen der pulmonalen Arterien eine Vasokonstriktion und Zellproliferation, was als unerwünschter Effekt gilt⁴³. Die selektive Blockade der ET-A-Rezeptoren durch Ambrisentan – bei gleichzeitiger Schonung der ET-B-Rezeptoren – stellt daher einen wichtigen therapeutischen Vorteil dar.⁴⁴

41 GSK, GlaxoSmithKline. Analyse FB-Gruppe Anticholinergika, Gruppe1 - Verfügbarkeit nach FB-Anpassung. 2025 26.09.2025

42 BfArM, Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte. Bekanntmachung über die Zustimmungspflicht bei der Anzeige eines Importarzneimittels aus einem neuen Importland im Parallelimport gemäß § 29 AMG vom 13.07.2018 2018 25.09.2025. Available from:

<https://www.bfarm.de/SharedDocs/Bekanntmachungen/DE/Arzneimittel/natVerf/bm-parimp-zustimmungspflicht-pdf.html?nn=596648>

43 Hoeper MM. Drug treatment of pulmonary arterial hypertension: current and future agents. Drugs. 2005; 65(10): 1337-54

44 GSK, GlaxoSmithKline. Stellungnahmeverfahren über die Änderung der Arzneimittel-Richtlinie in den Anlagen IX und X zur Festbetragsgruppenbildung nach § 35 SGB V – Verfahren 2018-06 Festbetragsgruppenbildung Anlage IX - Festbetragsgruppenbildung Anlage X – Aktualisierung von Vergleichsgrößen Endothelin-Rezeptor-Antagonisten, Gruppe 1, in Stufe 2 nach § 35 Absatz 1 SGB V. 2018 05.11.2018

Ein weiterer Vorteil von Ambrisentan ist das geringe Potenzial für Arzneimittelwechselwirkungen, was den therapeutischen Nutzen gemäß § 35 Abs. 1b S.1 SGB V erhöht.⁴⁵ Im Gegensatz dazu weist beispielsweise Bosentan ein höheres Wechselwirkungspotenzial auf, was im Detail separat betrachtet wird.

Für Patientinnen mit pulmonal-arterieller Hypertonie (PAH) ist es wichtig, eine Schwangerschaft zu vermeiden, da diese eine erhebliche Belastung für das Herz darstellt. Ambrisentan kann zusammen mit oralen Kontrazeptiva angewendet werden, ohne dass klinisch relevante Veränderungen der Plasmaspiegel der Kontrazeptiva zu erwarten sind. Bei Bosentan ist dies nicht der Fall, weshalb hier alternative Maßnahmen zur Empfängnisverhütung erforderlich sind. Dies ist besonders relevant, da eine Schwangerschaft aufgrund der teratogenen Eigenschaften dieser Substanzen mit einer PAH-Therapie nicht vereinbar ist.^{46,47,48}

Ein weiterer Vorteil von Ambrisentan ist das im Vergleich zu Bosentan geringere Risiko für lebertoxische Nebenwirkungen. Dies ist insbesondere für Patientinnen und Patienten mit bestehenden Lebererkrankungen oder erhöhtem Risiko durch andere Medikamente von Bedeutung. Bei Bosentan ist eine regelmäßige Überwachung der Leberwerte erforderlich, da in Studien bei 21,8 % der Patienten eine Erhöhung der Aminotransferasen auf mehr als das Dreifache des Ausgangswerts beobachtet wurde.⁴⁹

Aufgrund der geringeren Toxizität und des geringeren Risikos eines Therapieabbruchs stellt Ambrisentan eine therapeutische Verbesserung gegenüber Bosentan dar. Zudem liegen für Ambrisentan und Macitentan Langzeitstudien vor, die deren Wirksamkeit und Sicherheit belegen, während solche Daten für Bosentan fehlen.⁴⁹

Ambrisentan beeinflusst die Pharmakodynamik von Begleitmedikamenten wie Warfarin, Sildenafil, Tadalafil oder Ketoconazol nicht signifikant. Es ist zugelassen zur Behandlung der idiopathischen, hereditären PAH sowie der PAH im Zusammenhang mit Bindegewebserkrankungen (CTD). Ambrisentan verbessert nachweislich die körperliche Leistungsfähigkeit, die kardiale Hämodynamik und die Lebensqualität von PAH-Patienten. Das Sicherheitsprofil ist sowohl als Monotherapie als auch in Kombination mit anderen Vasodilatatoren, wie PDE-5-Hemmern, akzeptabel.^{50,51}

In Kombination mit Tadalafil, einem ebenfalls zugelassenen PDE-5-Hemmer, konnte eine verbesserte Wirksamkeit hinsichtlich Krankheitsprogression, Hospitalisierung und Überlebenszeit gezeigt werden. Klinische Studien belegen, dass die Kombination Ambrisentan

45 GSK, GlaxoSmithKline. Stellungnahmeverfahren über die Änderung der Arzneimittel-Richtlinie in den Anlagen IX und X zur Festbetragssgruppenbildung nach § 35 SGB V – Verfahren 2018-06

Festbetragssgruppenbildung Anlage IX - Festbetragssgruppenbildung Anlage X – Aktualisierung von Vergleichsgrößen Endothelin-Rezeptor-Antagonisten, Gruppe 1, in Stufe 2 nach § 35 Absatz 1 SGB V. 2018 05.11.2018

46 EMA, European Medicines Agency. Summary of Product Characteristics (EPAR, Volibris) 2021 13.10.2025. Available from: <https://www.ema.europa.eu/en/medicines/human/EPAR/volibris>

47 GSK, GlaxoSmithKline. FACHINFORMATION Volibris 2,5 mg/5 mg/10 mg Filmtabletten 2024 14.10.2025. Available from: <https://www.fachinfo.de/fi/detail/010967/volibris-r-2-5-mg-5-mg-10-mg-filmtabletten>

48 Janssen, Janssen-Cilag Internation NV. FACHINFORMATION Opsumit® 10 mg Filmtabletten 2025 14.10.2025. Available from: <https://www.fachinfo.de/fi/detail/020039/opsumit-r-10-mg-filmtabletten>

49 DGK, Deutsche Gesellschaft für Kardiologie - Herz- und Kreislaufforschung e.V. Stellungnahme zum Beschluss des G-BA vom 11.09.2018 zur Änderung der Arzneimittel-Richtlinie (AM-RL) der Festbetragssgruppenbildung und Aktualisierung der Vergleichsgrößen der Endothelin-Rezeptor-Antagonisten, Gruppe1, in Stufe 2 nach §35 Absatz 1 SGB V 2018 13.10.2025. Available from: https://dgk.org/daten/V2018_056_Macitentan-Festbetragssgruppenbildung.pdf

50 Galiè N; Olschewski H; Oudiz RJ; Torres F; Frost A; Ghofrani HA, et al. Ambrisentan for the treatment of pulmonary arterial hypertension: results of the ambrisentan in pulmonary arterial hypertension, randomized, double-blind, placebo-controlled, multicenter, efficacy (ARIES) study 1 and 2. Circulation. 2008; 117(23): 3010-9

51 Rivera-Lebron BN; Risbano MG. Ambrisentan: a review of its use in pulmonary arterial hypertension. Therapeutic advances in respiratory disease. 2017; 11(6): 233-44

plus Tadalafil anderen Endothelin-Rezeptor-Antagonisten (ERA) überlegen ist. Studien zeigen zudem, dass PDE-5-Hemmer und ERA die bevorzugte Therapieoption bei PAH darstellen.⁵²

Bosentan

Bosentan besitzt im Gegenteil zu Ambrisentan keine Selektivität zu ET-A. Der Wirkstoff bindet ebenfalls an ET-B. Die Affinität zu ETA ist ca. 20mal höher als zu ET-B. [...]

Bosentan verfügt über ein enormes Wechselwirkungspotential, sowohl mit anderen PAH-Medikamenten, die oftmals gleichzeitig gegeben werden müssen, als auch mit anderen Medikationen (z.B. Diabetes-Medikation). Bei vielen PAH-Patienten ist entweder aufgrund ihres fortgeschrittenen Alters oder aufgrund PAH-assoziierten Erkrankungen (z.B. Bindegewebserkrankungen, HIV) eine zusätzliche Medikation erforderlich.

Bosentan ist ein CYP3A4 Induktor, der mit Vorsicht eingesetzt werden muss. Aufgrund des enormen Wechselwirkung Potentials muss dringend auf die Begleitmedikation geachtet werden. Auch in Hinsicht auf andere zur PAH eingesetzten Medikamente sollte davor abgeklärt werden, wie die Arzneimittel verstoffwechselt werden, da es sonst zu einer Dosisreduktion kommen kann. Entsprechend warnt die Fachinformation vor Wechselwirkungen z.B. im Rahmen einer Antiretroviroalen Therapie: "Aufgrund der induzierenden Wirkung von Bosentan auf CYP450-Isoenzyme besteht die Möglichkeit von Interaktionen, die die Wirksamkeit der antiretroviroalen Therapie beeinträchtigen können."⁵³ Da die PAH durch eine AIDS-Erkrankung ausgelöst werden kann, ist dies von besonderer Bedeutung.

Eindeutige Hinweise auf einen ungünstigen Verlauf der Plasmaspiegel von PDE-5-Inhibitoren in Kombination mit Bosentan zeigen darüber hinaus die Arbeiten von Paul et al.^{54,55}

Macitentan

Vergleichbar mit Bosentan, besitzt auch Macitentan keine Selektivität für ET-A. Macitentan bindet etwas mit 50fach erhöhter Selektivität an ET-A als an ET-B. [...]

Obwohl Macitentan auch über CYPP450 (hauptsächlich CYP3A4) verstoffwechselt wird, trägt es nicht wie Bosentan zu einer Dosishemmung der Begleitmedikation bei. Macitentan ist ein CYP3A4-Substrat, welcher durch gleichzeitige Gabe mit CYP3A4-Induktoren gehemmt wird. Folge dessen sind zu niedrige Macitentan Spiegel und eine Dosisanpassung ist erforderlich.⁵⁶ Bezuglich Wechselwirkungen und Dosisanpassung ist Macitentan klinisch mit Ambrisentan zu vergleichen⁵⁷. Beide haben nur bedingt Einfluss auf die Pharmakokinetik anderer Substanzen.

Fehlender therapeutischer Nutzen von Bosentan in der für die PAH wichtigen Kombinationstherapie

52 Galiè N; Barberà JA; Frost AE; Ghofrani H-A; Hoeper MM; McLaughlin VV, et al. Initial use of ambrisentan plus tadalafil in pulmonary arterial hypertension. New England Journal of Medicine. 2015; 373(9): 834-44

53 EMA, European Medicines Agency. Zusammenfassung der Merkmale des Arzneimittels (EPAR, Tracleer) 2021. Available from: <https://www.ema.europa.eu/en/medicines/human/EPAR/tracleer#file-language-dropdown-598>

54 Paul GA; Gibbs JSR; Boobis AR; Abbas A; Wilkins MR. Bosentan decreases the plasma concentration of sildenafil when coprescribed in pulmonary hypertension. British journal of clinical pharmacology. 2005; 60(1): 107-12

55 Grünig E; Ohnesorge J; Benjamin N; Burhenne J; Enderle Y; Egenlauf B, et al. Plasma drug concentrations in patients with pulmonary arterial hypertension on combination treatment. Respiration. 2017; 94(1): 26-37

56 Treiber A; Äänismaa P; de Kanter R; Delahaye S; Treher M; Hess P; Sidharta P. Macitentan does not interfere with hepatic bile salt transport. The Journal of pharmacology and experimental therapeutics. 2014; 350(1): 130-43.

57 GSK, GlaxoSmithKline. Stellungnahmeverfahren über die Änderung der Arzneimittel-Richtlinie in den Anlagen IX und X zur Festbetragsgruppenbildung nach § 35 SGB V – Verfahren 2018-06

Festbetragsgruppenbildung Anlage IX - Festbetragsgruppenbildung Anlage X – Aktualisierung von Vergleichsgrößen Endothelin-Rezeptor-Antagonisten, Gruppe 1, in Stufe 2 nach § 35 Absatz 1 SGB V. 2018 05.11.2018

Patienten mit neu diagnostizierter, "klassischer" PAH im niedrigen oder intermediären Risikostatus sollten mit einer dualen, oralen Kombinationstherapie, bestehend aus einem ERA und PDE5I oder sCG-Stimulatoren (Stimulatoren der löslichen Guanylatzyklase), behandelt werden". Diese Stellungnahme stammt aus dem Update der Kölner Konsensus Konferenz⁵⁸. Die Aussage macht die Bedeutung der ERA in Kombination mit einem zweiten Medikament deutlich. Aufgrund seines hohen Wechselwirkungspotentials ist Bosentan mit keinem der beiden PDE5I kombinierbar: Es senkt den Plasmaspiegel der PDE5I (Sildenafil und Tadalafil) ab, sodass deren Wirksamkeit klinisch nicht mehr nachweisbar ist. Eine therapeutische Verbesserung ist in der ERA-PDE5I Kombinationstherapie nur mit Ambrisentan und Macitentan zu erreichen, nicht jedoch mit Bosentan. Maßstab für die Beurteilung der therapeutischen Verbesserung ist gem. § 35 Abs 1b SGB V i. V. m. § 27 Abs. 1 4. Kapitel VerfO der allgemein anerkannte Stand der medizinischen Erkenntnisse. Dieser ist von der Kölner Konsensus Konferenz folgend zusammengefasst:

„Wegen der unvorteilhaften Langzeitdaten, der Lebertoxizität und der potenziell klinisch relevanten Wechselwirkungen wird Bosentan nicht mehr als ERA der ersten Wahl für Patienten mit neu diagnostizierter PAH gesehen.“

Bezugnehmend auf die oben beschriebenen pharmakologischen und medizinischen Unterschiede ist eine Austauschbarkeit der ERA nur begrenzt möglich. Durch die verschiedene Selektivität, das unterschiedliche Wirkungs- und Wechselwirkungspotential ist die Anwendbarkeit der Arzneimittel nicht bei jedem Patienten gleich. Sollte es nun zu einer Anpassung des Festbetrags kommen, könnte die Auswahl des geeigneten Therapeutikums begrenzt werden. Wie bereits bei den einzelnen Substanzen erwähnt, könnte es zum Beispiel Einschränkungen bei der Gabe der oralen Kontrazeptiva oder anderen via CYP3A4 verstoffwechselten Medikamenten geben.“. [...]

[Anhang zur Stellungnahme: Übersicht über Pharmakodynamik und Pharmakokinetik Unterschiede der Endothelin-Rezeptor-Antagonisten⁵⁹]

Bewertung:

Soweit der Stellungnehmer auf die bereits in den Stellungnahmeverfahren 2018-06 und 2023-08 vorgebrachten Einwände hinsichtlich Unterschieden zwischen den Endothelin-Rezeptor-Antagonisten in der pharmakologisch-therapeutischen Vergleichbarkeit einschließlich Interaktions- und Nebenwirkungsprofil verweist, so hat sich an der bereits zum damaligen Zeitpunkt vorgenommenen Bewertung des G-BA nichts geändert.

Das Merkmal der therapeutischen Vergleichbarkeit setzt weder Austauschbarkeit noch Identität der in der Festbetragsgruppe zusammengefassten Wirkstoffe voraus. Vielmehr soll über die Vorgabe des gemeinsamen Anwendungsgebietes ein übergreifender gemeinsamer Bezugspunkt mehrerer Wirkstoffe hergestellt werden (BSG-Urteil vom 01.03.2011, B 1 KR 10/10 R, Rn. 48). Unter diesem Blickwinkel erlaubt die arzneimittelrechtliche Zulassung keines der in die vorliegende Festbetragsgruppe einbezogenen Wirkstoffe den Rückschluss, dass ausschließlich mit diesem Wirkstoff besondere Patientenkollektive zu erschließen sind.

Es obliegt der Entscheidung der behandelnden Ärztin oder des behandelnden Arztes, in der jeweiligen Behandlungssituation ein geeignetes Präparat zu verordnen. Mit einer Festbetragsgruppenbildung werden keine therapeutischen Entscheidungen hinsichtlich der Auswahl eines Fertigarzneimittels präjudiziert. Erweist sich ein Arzneimittel, für das ein

58 Hoeper MM; Apitz C; Grünig E; Halank M; Ewert R; Kaemmerer H, et al. Targeted therapy of pulmonary arterial hypertension: Updated recommendations from the Cologne Consensus Conference 2018. International journal of cardiology. 2018; 272: 37-45

59 Correale M; Ferraretti A; Monaco I; Grazioli D; Di Biase M; Brunetti ND. Endothelin-receptor antagonists in the management of pulmonary arterial hypertension: where do we stand? Vascular health and risk management. 2018; 253-64

Festbetrag festgesetzt wurde, im Einzelfall als alternativlos, ist in diesem Fall eine aufzahlungsfreie Versorgung sichergestellt (BSG-Urteil vom 03.07.2012, B 1 KR 22/11 R, Rn. 16 ff.)

16. Einwand: Versorgungssicherheit

GSK:

„Nach der Erstfestsetzung der Festbeträge für Endothelin-Rezeptor-Antagonisten im Jahre 2020 kam es im Mittel zu einer signifikanten Preisabsenkung von 22,7%. In den Folgejahren wurden, wie in nachstehender Abbildung dargestellt, weitere Preisreduktionen von 6,5% (2022) und 20,3% (2024) vorgenommen, die dem gesetzlichen Auftrag zur Ausschöpfung von Wirtschaftlichkeitsreserven gemäß § 35 SGB V grundsätzlich entsprachen.“

Abbildung 1: Prozentuale Preisentwicklung der Abgabepreise pharmazeutischer Unternehmen (ApU) im Zeitverlauf (2020-2024) basierend auf Mittelwerten der Festbetragsgruppe.

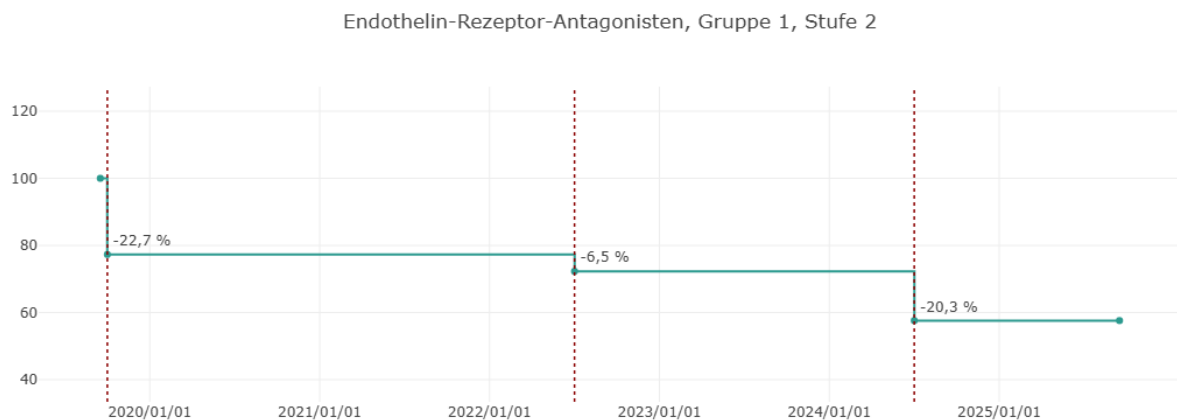


Abbildung 5: Prozentuale Preisentwicklung der Abgabepreise pharmazeutischer Unternehmen (ApU) im Zeitverlauf (2020-2024) basierend auf Mittelwerten der Festbetragsgruppe.

In der Zwischenzeit sind neben dem Festbetragssystem weitere Preisregulierungsinstrumente im Endothelin-Rezeptor-Antagonisten-Markt zum Tragen gekommen. So hat das Rabattvertragssystem, beispielsweise im Ambrisentan-Markt, das Festbetragssystem als relevantes Steuerungsinstrument abgelöst. Ein Großteil der Ambrisentan-Verordnungen werden bereits heute durch Ausschreibungen oder Rabattverträge abgedeckt. Eine Doppelregulierung des Marktes durch eine erneute Festbetragsanpassung wird deshalb nicht nur als kontraproduktiv, sondern sogar als versorgungsgefährdend erachtet. Eine weitere Festbetragsanpassung führt ausschließlich zur Absenkung des Listenpreises, der aufgrund der bestehenden Rabattverträge, für den Großteil der Verordnungen keine praktische Relevanz mehr besitzt.

Nachdem die pulmonale arterielle Hypertonie (PAH) eine seltene Erkrankung ist, bei der die Menschen unter hohem arteriellem Bluthochdruck leiden, ist dem Preisdruck durch staatliche Maßnahmen Einhalt zu gewähren, um die Versorgungssicherheit der betroffenen Patientinnen und Patienten sicherzustellen.

Bewertung:

Siehe Bewertung 4. Einwand.

4. Wortprotokoll der mündlichen Anhörung

Mündliche Anhörung

gemäß § 91 Absatz 9 Satz 1 SGB V zur Änderung der Arzneimittel-Richtlinie

des Gemeinsamen Bundesausschusses

**hier: Anlage IX (Festbetragsgruppenbildung) –
Aktualisierung der Vergleichsgrößen für 13
Festbetragsgruppen der Stufen 2 und 3 nach Anlage X der
AM-RL sowie redaktionelle Anpassung der Bezeichnung der
Darreichungsformen**

Videokonferenz im Hause des Gemeinsamen Bundesausschusses in Berlin
am 13. Januar 2026
von 10:00 Uhr bis 10:13 Uhr

– Stenografisches Wortprotokoll –

Angemeldete Teilnehmende der Firma **AstraZeneca GmbH**:

Herr Reichwagen

Frau Strübing

Angemeldete Teilnehmende der Firma **CHIESI GmbH**:

Herr Drühl

Frau Wunner

Angemeldete Teilnehmende der Firma **GlaxoSmithKline GmbH & Co. KG**:

Frau Huber

Herr Eck

Angemeldete Teilnehmende der Firma **Pfizer Pharma GmbH**:

Frau Williams

Angemeldeter Teilnehmender der Firma **Santen GmbH**:

Herr Söhnchen

Beginn der Anhörung: 10:00 Uhr

Herr Prof. Hecken (Vorsitzender): Meine sehr verehrten Damen und Herren! Herzlich willkommen im Unterausschuss Arzneimittel des Gemeinsamen Bundesausschusses! Wir setzen die mündlichen Anhörungen vom gestrigen Tage fort und beschäftigen und jetzt mit den Festbetragsgruppenanhörungen nach § 35 SGB V. Die erste Anhörung ist die Aktualisierung der Vergleichsgrößen für 13 Festbetragsgruppen der Stufen 2 und 3 nach Anlage X der Arzneimittel-Richtlinie.

Wir haben ein Stellungnahmeverfahren eingeleitet, in dem AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG, Amgen GmbH, AstraZeneca GmbH, CHIESI GmbH, GlaxoSmithKline GmbH & Co. KG, Pfizer Pharma GmbH und Santen GmbH Stellungnahmen abgegeben haben.

Bevor ich die Anwesenheit der heute zur mündlichen Anhörung angemeldeten Personen überprüfe, möchte ich die Hauptargumente vortragen:

Bezogen auf die TNF-alpha-Inhibitoren wird vorgetragen, dass die zugelassenen Anwendungsgebiete bei Festbetragsgruppenbildung nicht vollumfänglich berücksichtigt worden seien. Des Weiteren wird eingewandt, dass die Wirkstärkenvergleichsgröße mit zwei Nachkommastellen angegeben werden müsse. Die Bezugszeiträume für die Berechnung der Vergleichsgröße seien nicht sachgerecht, ist ein weiterer Einwand, und schließlich wird vorgetragen, es komme auch durch die sich abzeichnende Austauschbarkeit der Biologika zu einer Mehrfachregulierung der hier in Rede stehenden Arzneimittel.

Zu den Kombinationen von Glucocorticoiden mit langwirksamen Beta-2-Sympathomimetika wird vorgetragen, dass die Methodik der Vergleichsgrößenberechnung, insbesondere die der Berechnung der Applikationsfaktoren nicht sachgerecht sei. Die Klimawirksamkeit von Arzneimitteln sowie die Förderung europäischer Produktionsstandorte sei bei der Festbetragsgruppenbildung nicht hinreichend berücksichtigt worden.

Bei den Prostaglandin-Analoga wird vorgetragen, das Arzneimittel Catiolanze, eine konservierungsmittelfreie Latanoprost-Emulsion, solle nicht in die Festbetragsgruppe einbezogen werden.

Bei den Anticholinergika wird eingewandt, dass die Aufnahme von Arzneimitteln mit verschiedenen Inhalationssystemen in eine Festbetragsgruppe problematisch sei, weil es zu Umstellungen zwischen verschiedenen Inhalationssystemen kommen könne.

Bei den Endothelin-Rezeptor-Antagonisten wird vorgetragen, dass die in die Festbetragsgruppe einbezogenen Wirkstoffe nicht pharmakologisch-therapeutisch vergleichbar seien.

Zu mehreren Gruppen wird zudem vorgetragen, dass durch die bestehenden Festbetragsgruppen eine Mehrfachregulierung bestehe und es zu Versorgungsproblemen kommen könne. – Das sind im Wesentlichen die Einwände.

Ich muss zunächst die Anwesenheit feststellen, da wir heute wieder ein Wortprotokoll führen. Für AstraZeneca müssten anwesend sein Herr Reichwagen und Frau Strübing, für CHIESI Herr Drühl und Frau Wunner, für GlaxoSmithKline Frau Huber und Herr Eck, für Pfizer Pharma Frau

Williams sowie für Santen GmbH Herr Söhnchen. Ist noch jemand in der Leitung, der nicht aufgerufen wurde? – Das ist erkennbar nicht der Fall.

Wir haben Ihre Stellungnahmen zur Kenntnis genommen und diskutiert. Meine erste Frage in die Runde: Gibt es Fragen der Bänke oder der Patientenvertretung zu den vorgetragenen Einwendungen? – Das ist nicht der Fall.

Dann gebe ich der guten Ordnung halber und damit das hier nicht so schnell und lieblos durchgeführt wird, jedem der einwendungsführenden Unternehmen die Möglichkeit, vielleicht den einen oder anderen Punkt, den ich bereits erwähnt habe, zu vertiefen oder auf besonders wichtige Punkte für Sie hier in dieser mündlichen Anhörung hinzuweisen. Ich bitte Sie, bevor Sie das Wort ergreifen, jeweils Ihren Namen zu nennen, weil wir wieder ein Wortprotokoll über diese Anhörung führen. Ich gehe in der Reihenfolge vor, wie ich die Anwesenheit kontrolliert habe. AstraZeneca, ich weiß nicht, wer von Ihnen vorträgt, bitte.

Herr Reichwagen (AstraZeneca): Das übernehme ich gerne. – In der Tat, der Punkt, den viele genannt und vorgebracht haben, ist die Doppelregulierung aus Festbetrag und freiwilligen Rabattverträgen, ausgeschrieben durch die Kassen, insbesondere in der exklusiven Form.

Wir sehen hier zunehmend ein Risiko der Lieferfähigkeit. Das heißt, bedingt durch diese Doppelregulierung aus geringem Listenpreis und zusätzlich noch viel geringer werdendem Nettopreis, assoziiert zu den vornehmlich exklusiven Rabattverträgen, haben sie ein extremes Risiko auf der Margenseite und demzufolge ein extremes Risiko in der Lieferkette. Das sind Lieferketten, die extrem volatil sind und nur noch an einzelnen Herstellern hängen und die höchstwahrscheinlich nicht mehr im europäischen Binnenraum produzieren. Sobald ein kleines Rädchen in der Lieferkette ausfällt, haben sie große Liefer- und Versorgungsschwierigkeiten, insbesondere im deutschen Markt. Das ist etwas, das wir als AstraZeneca, aber auch als Industrie aufbringen wollen, wofür wir sensibilisieren wollen und wofür wir uns aktiv einsetzen, dass so etwas nicht fortgeführt wird.

Eine Möglichkeit wäre in der Tat, wie wir es ausgeführt haben, dass wir diese Doppelregulierung aus Festbetrag und insbesondere exklusiven Rabattverträgen nicht mehr unterstützen, nicht mehr einhergehen. Eine Möglichkeit wäre, insbesondere bei den Festbeträgen dafür zu sorgen, dass ein auskömmlicher Preislevel sichergestellt wird, der dafür sorgt, dass wir wieder mehr Wettbewerb und mehr Teilnehmer im Markt sehen. – Danke.

Herr Prof. Hecken (Vorsitzender): Herzlichen Dank, Herr Reichwagen, für AstraZeneca. – Für CHIESI Frau Wunner, bitte.

Frau Wunner (CHIESI): Wir möchten uns für die Möglichkeit zur Einreichung der Stellungnahme und zur Teilnahme an dieser mündlichen Anhörung bedanken. Wir haben zum aktuellen Zeitpunkt keine weiteren Punkte hinzuzufügen. – Danke schön.

Herr Prof. Hecken (Vorsitzender): Herzlichen Dank, Frau Wunner. – GlaxoSmithKline, bitte.

Frau Huber (GlaxoSmithKline): Von meiner Seite keine weiteren Kommentare im Moment zu unseren Stellungnahmen.

Herr Prof. Hecken (Vorsitzender): Danke schön, Frau Huber. – Für Pfizer Pharma Frau Williams, bitte.

Frau Williams (Pfizer Pharma): Auch ich habe derzeit keine weiteren Punkte zu unserer schriftlichen Stellungnahme hinzuzufügen. – Danke schön.

Herr Prof. Hecken (Vorsitzender): Danke schön, Frau Williams. – Herr Söhnchen für Santen, bitte.

Herr Söhnchen (Santen): Vielen Dank für die Gelegenheit, zur Anpassung der Vergleichsgrößen Stellung zu nehmen. Wie wir schon gesagt haben, geht es uns explizit um das Produkt Catiolanz, bei dem wir die Voraussetzungen für die Herausnahme aus der Festbetragssgruppe sehen und bitten, dies jetzt schon in der Festlegung der Vergleichsgrößen zu berücksichtigen. Warum das so ist, dazu möchte ich gerne noch einmal zwei, drei Worte verlieren: Catiolanz basiert auf einer patentgeschützten kationischen Emulsionstechnologie und ist als Hybridarzneimittel zugelassen.

Das heißt, die Formulierung unterscheidet sich physiochemisch und pharmakologisch deutlich von den anderen Latanoprost-Lösungen, die in dieser Festbetragssgruppe sind. Diese Unterschiede sind sowohl regulatorisch dokumentiert als auch klinisch relevant; denn in der Studie hat sich gezeigt, dass es, während die Wirksamkeit der Senkung des Augeninnendruckes mit den anderen Produkten vergleichbar ist, dadurch zu einer deutlich besseren Verträglichkeit der okularen Oberfläche kommt und somit die Patientenzufriedenheit deutlich steigt. Dementsprechend kann auch für die Patienten, die unter der chronischen Glaukomtherapie stehen, ein relevantes Versorgungsthema abgedeckt werden, was vorher nicht der Fall war.

Diese therapeutische Verbesserung bietet für uns die Grundlage, dass hier doch die Möglichkeit besteht, Catiolanz herauszunehmen oder das zumindest in der Anpassung der Vergleichsgrößen berücksichtigt wird. Auch die Zulassung spielt eine weite Rolle, da Catiolanz explizit für Kinder ab vier Jahren zugelassen ist und auch hier ein Unterschied zu den anderen Produkten in der Festbetragssgruppe besteht. Diese Einordnung von Catiolanz unterläuft den Schutzmechanismus für Kinderarzneimittel und altersgerechte Darreichungsformen.

Dementsprechend vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit. Wir bitten Sie, das in Ihre Überlegungen einfließen zu lassen. Für Rückfragen stehe ich Ihnen gerne zur Verfügung.

Herr Prof. Hecken (Vorsitzender): Danke schön, Herr Söhnchen. – Ich schaue noch einmal in die Runde. Gibt es aufgrund der mündlichen Vorträge, die im Wesentlichen Bezugnahmen waren, hier aus dem Gremium noch Fragen? – Das ist nicht der Fall. Wir werden das selbstverständlich noch einmal alles durchdiskutieren, was von Ihnen vorgetragen worden ist. Wir bedanken uns für Ihre schriftlichen Stellungnahmen, auch für den Vortrag oder die Bestätigung dessen, dass ich richtig vorgetragen habe, was Sie vorgetragen haben. Damit können wir diese Anhörung beenden. Ich wünsche Ihnen einen schönen Resttag und bis zum nächsten Mal. Danke schön.

Schluss der Anhörung: 10:13 Uhr

D. Anhang der Zusammenfassenden Dokumentation

Inhalt

Bekanntmachung des Beschlusses im Internet

1. Unterlagen des Stellungnahmeverfahrens
 - 1.1 Schriftliches Stellungnahmeverfahren
 - 1.2 Mündliche Anhörung (Einladung)

Bekanntmachung

des Gemeinsamen Bundesausschusses über die Einleitung eines Stellungnahmeverfahrens zur Änderung der Arzneimittel-Richtlinie:

Anlage IX (Festbetragsgruppenbildung) – Aktualisierung der Vergleichsgrößen für 13 Festbetragsgruppen der Stufen 2 und 3 nach Anlage X der AM-RL

Vom 9. September 2025

Der Unterausschuss Arzneimittel des Gemeinsamen Bundesausschusses (G-BA) hat in seiner Sitzung am 9. September 2025 beschlossen, ein Stellungnahmeverfahren zur Änderung der Arzneimittel-Richtlinie (AM-RL) gemäß § 35 Absatz 2 des Fünften Buches Sozialgesetzbuch (SGB V) einzuleiten.

Der Beschluss und die Tragenden Gründe können auf den Internetseiten des Gemeinsamen Bundesausschusses unter www.g-ba.de eingesehen werden.

Stellungnahmen zu diesem Entwurf einschließlich Literatur sowie Literatur- bzw. Anlagenverzeichnis sind – soweit nicht ausdrücklich im Original angefordert – in elektronischer Form (z. B. per CD/DVD oder per E-Mail) als Word-Datei bzw. die Literatur als PDF-Dateien

bis zum 14. Oktober 2025

zu richten an:

Gemeinsamer Bundesausschuss
Abteilung Arzneimittel
Gutenbergstraße 13
10587 Berlin

E-Mail: festbetragsgruppen@g-ba.de mit Betreffzeile: „Stellungnahmeverfahren Anlage IX AM-RL (Vergleichsgrößenaktualisierung) – Verfahren 2025-14“

Der entsprechende Entwurf zur Änderung der AM-RL wird zu diesem Zweck mit der Bitte um Abgabe sachverständiger Stellungnahmen mit Schreiben vom 15. September 2025 an den Stellungnehmerkreis gemäß § 92 Absatz 3a SGB V versendet.

Hinweis:

Bitte beachten Sie, dass die Ausnahmeregelungen in § 35 Absatz 1 Satz 6 SGB V voraussetzen, dass für den Wirkstoff des betreffenden Arzneimittels ein gültiges Wirkstoffpatent besteht. Ein Wirkstoffpatent (Basispatent) schließt z. B. Modifikationen und Erzeugnisformen ein. Für die Prüfung dieser Voraussetzung ist deshalb fristgerecht das Original einer beglaubigten Kopie des erteilten Patents den einzureichenden Unterlagen beizufügen. Andernfalls muss davon ausgegangen werden, dass für den Wirkstoff des betreffenden Arzneimittels kein gültiges Wirkstoffpatent vorliegt, mit der Folge, dass die Möglichkeit, das Arzneimittel von

einer Festbetragsgruppenbildung wegen einer therapeutischen Verbesserung auszunehmen, nicht besteht.

Berlin, den 9. September 2025

Gemeinsamer Bundesausschuss
gemäß § 91 SGB V
Der Vorsitzende

Prof. Hecken

Von: im Auftrag von [arzneimittel](#)
An: [arzneimittel](#)
Cc: [Festbetragsgruppen; nb-am](#)
Betreff: Stellungnahmeverfahren über eine Änderung der Arzneimittel-Richtlinie (AM-RL)
Datum: Montag, 15. September 2025 10:42:56
Anlagen: [1-Verteiler_SNV.pdf](#)
[Begleitblatt_Literaturverz.pdf](#)
[Beispiel_Literaturliste_dotx](#)
[image004.png](#)



Verteiler: Stellungnahmeberechtigte nach § 92 Absatz 3a bzw. § 35 Absatz 2 SGB

Sehr geehrte Damen und Herren,

der Unterausschuss Arzneimittel des Gemeinsamen Bundesausschusses hat in seiner Sitzung am 9. September 2025 beschlossen, folgende Stellungnahmeverfahren einzuleiten:

Änderung der Arzneimittel-Richtlinie (AM-RL)

- 1. Anlage IX (Festbetragsgruppenbildung) – Redaktionelle Anpassung der Bezeichnungen der Darreichungsformen an die „Standard Terms“ sowie Anpassung von Wirkstoffmodifikationen für 10 Festbetragsgruppen der Stufen 1, 2 und 3**
<https://www.g-ba.de/beschluesse/7432/>
- 2. Anlage IX (Festbetragsgruppenbildung) – Aktualisierung der Vergleichsgrößen für 13 Festbetragsgruppen der Stufen 2 und 3 nach Anlage X der AM-RL**
<https://www.g-ba.de/beschluesse/7431/>
- 3. Anlage III (Verordnungseinschränkungen und -ausschlüsse) – Nummer 35a, Nummer 35b und Nummer 35c**
<https://www.g-ba.de/beschluesse/7430/>

Der Beschluss und die Tragenden Gründe sind auf den Internetseiten des G-BA unter dem oben angegebenen Link veröffentlicht.

Im Rahmen Ihres Stellungnahmeherechts nach § 92 Absatz 3a bzw. § 35 Absatz 2 SGB V erhalten Sie bis zum

14. Oktober 2025

Gelegenheit zur Abgabe Ihrer Stellungnahme. Später bei uns eingegangene Stellungnahmen können nicht berücksichtigt werden.

Bitte begründen Sie Ihre Stellungnahme zum Richtlinienentwurf durch Literatur (z. B. relevante Studien). Die zitierte Literatur ist obligat im Volltext inklusive eines standardisierten und vollständigen Literatur- bzw. Anlagenverzeichnisses der Stellungnahme beizufügen. Anbei erhalten Sie das Begleitblatt „Literaturverzeichnis“. Wir weisen darauf hin, dass nur Literatur, die im Volltext vorliegt, berücksichtigt werden kann.

Mit Abgabe einer Stellungnahme erklären Sie sich einverstanden, dass diese in den Tragenden Gründen bzw. in der Zusammenfassenden Dokumentation wiedergegeben werden kann. Diese Dokumente werden jeweils mit Abschluss der Beratungen im Gemeinsamen Bundesausschuss erstellt und in der Regel der Öffentlichkeit via Internet zugänglich gemacht.

Hinweis zu Festbetragsgruppenbildungen für die Stufen 2 und 3:

Bitte beachten Sie, dass die Ausnahmeregelungen in § 35 Absatz 1 Satz 6 SGB V voraussetzen, dass für den Wirkstoff des betreffenden Arzneimittels ein gültiges Wirkstoffpatent besteht. Ein Wirkstoffpatent (Basispatent) schließt z. B. Modifikationen

und Erzeugnisformen ein. Für die Prüfung dieser Voraussetzung ist deshalb fristgerecht das Original einer beglaubigten Kopie des erteilten Patents den einzureichenden Unterlagen beizufügen. Andernfalls muss davon ausgegangen werden, dass für den Wirkstoff des betreffenden Arzneimittels kein gültiges Wirkstoffpatent vorliegt, mit der Folge, dass die Möglichkeit, das Arzneimittel von einer Festbetragsgruppenbildung wegen einer therapeutischen Verbesserung auszunehmen, nicht besteht.

Ihre Stellungnahme einschließlich Literatur sowie Literatur- bzw. Anlagenverzeichnis richten Sie – soweit nicht ausdrücklich im Original angefordert – bitte in elektronischer Form (z. B. per E-Mail oder per CD/DVD) als Word-Datei bzw. die Literatur als PDF-Dateien an:

Gemeinsamer Bundesausschuss
Unterausschuss Arzneimittel
Gutenbergstraße 13
10587 Berlin
E-Mail zu Nummer 1 und 2: festbetragsgruppen@g-ba.de
E-Mail zu Nummer 2: nb-am@g-ba.de

Bitte formulieren Sie die Betreffzeile Ihrer E-Mail möglichst wie folgt „SNV Anlage [Nr.] AM-RL [Thema]“

Bitte beachten Sie, dass die Unterlagen der/s Stellungnahmeverfahren/s zur Arzneimittel-Richtlinie ausschließlich an die bei uns hinterlegte(n) E-Mail-Adresse(n) zugeleitet werden.

Für Rückfragen stehen wir Ihnen gern zur Verfügung

Mit freundlichen Grüßen

Die Geschäftsstelle des
Gemeinsamen Bundesausschusses (G-BA)
Abteilung Arzneimittel

Gemeinsamer Bundesausschuss

Gutenbergstraße 13
10587 Berlin

Tel. +49 30 275838-210

arzneimittel@g-ba.de
www.g-ba.de

[LinkedIn](#) • [Instagram](#) • [Bluesky](#)

Diese Nachricht ist vertraulich. Sie ist ausschließlich für den im Adressfeld ausgewiesenen Adressaten bestimmt. Sollten Sie nicht der vorgesehene Empfänger sein, so bitten wir um eine kurze Nachricht. Jede unbefugte Weiterleitung, Änderung oder Fertigung einer Kopie ist unzulässig. Die Echtheit oder Vollständigkeit der in dieser Nachricht enthaltenen Information kann vom Absender nicht garantiert werden.

This e-mail is confidential and intended solely for the use of the individual to whom it is addressed. If you are not the intended recipient, be advised that you have received this e-mail in error and that any use, dissemination, forwarding, printing or copying of this e-mail is strictly prohibited. If you have received this e-mail in error please notify G-BA.

Beschluss

des Gemeinsamen Bundesausschusses über die Einleitung eines Stellungnahmeverfahrens zur Änderung der Arzneimittel-Richtlinie:

Anlage IX (Festbetragsgruppenbildung) — Aktualisierung der Vergleichsgrößen für 13 Festbetragsgruppen der Stufen 2 und 3 nach Anlage X der AM-RL sowie redaktionelle Anpassung der Bezeichnung der Darreichungsformen

Vom 9. September 2025

Der Gemeinsame Bundesausschuss (G-BA) hat in seiner Sitzung am 9. September 2025 die Einleitung eines Stellungnahmeverfahrens zur Änderung der Arzneimittel-Richtlinie (AM-RL) in der Fassung vom 18. Dezember 2008/22. Januar 2009 (BAnz. Nr. 49a vom 31. März 2009), die zuletzt durch die Bekanntmachung des Beschlusses vom T. Monat JJJJ (BAnz AT TT.MM.JJJJ BX) geändert worden ist, beschlossen:

I. In Anlage IX der AM-RL werden die nachfolgenden Festbetragsgruppen wie folgt gefasst:

1. Beta2-sympathomimetische Antiasthmatika, Gruppe 6

„Stufe: 2

Wirkstoffgruppe: Beta2-sympathomimetische Antiasthmatika

Festbetragsgruppe Nr.: 6

Status: verschreibungspflichtig

Wirkstoffe und Vergleichsgrößen:	Wirkstoffe	Vergleichsgröße
----------------------------------	------------	-----------------

Fenoterol	0,08
-----------	------

Fenoterol hydrobromid	
-----------------------	--

Salbutamol	0,1
------------	-----

Salbutamol sulfat	
-------------------	--

Terbutalin	0,41
------------	------

Terbutalin sulfat	
-------------------	--

Gruppenbeschreibung: kurzwirksame Beta2-Sympathomimetika, inhalativ orale Darreichungsformen

Darreichungsformen: Druckgasinhalation (Lösung / Suspension), Hartkapseln mit Pulver zur Inhalation, Pulver zur Inhalation“

2. DPP-4-Inhibitoren, Gruppe 1

„Stufe: 2

Wirkstoffgruppe: DPP-4-Inhibitoren

Festbetragssgruppe Nr.: 1

Status: verschreibungspflichtig

Wirkstoffe und Vergleichsgrößen:	Wirkstoffe	Vergleichsgröße
Saxagliptin		4,5
Saxagliptin hydrochlorid		
Sitagliptin		74,3
Sitagliptin fumarat		
Sitagliptin hydrochlorid		
Sitagliptin hydrochlorid-x-Wasser		
Sitagliptin L-malat		
Sitagliptin phosphat-x-Wasser		
Sitagliptin tartrat-x-Wasser		
Vildagliptin		75

Gruppenbeschreibung: orale Darreichungsformen

Darreichungsformen: Filmtabletten, Tabletten“

3. Endothelin-Rezeptor-Antagonisten, Gruppe 1

„Stufe: 2

Wirkstoffgruppe: Endothelin-Rezeptor-Antagonisten

Festbetragssgruppe Nr.: 1

Status: verschreibungspflichtig

Wirkstoffe und Vergleichsgrößen:	Wirkstoffe	Vergleichsgröße
Ambrisentan		8,5
Bosentan		203
Bosentan-(x)-Wasser		
Macitentan		10

Gruppenbeschreibung: orale Darreichungsformen (Ambrisentan > 2,5 mg)

Darreichungsformen: „Filmtabletten“

4. HMG-CoA-Reduktasehemmer, Gruppe 1

„Stufe: 2

Wirkstoffgruppe: HMG-CoA-Reduktasehemmer

Festbetragssgruppe Nr.: 1

Status: verschreibungspflichtig

Wirkstoffe und Vergleichsgrößen:	Wirkstoffe	Vergleichsgröße
	Atorvastatin	28,7
	Atorvastatin Calcium-Salze	
	Fluvastatin	45,1
	Fluvastatin Natrium-Salze	
	Lovastatin	16,4
	Pitavastatin	1,8
	Pitavastatin Calcium-Salze	
	Pravastatin	25,9
	Pravastatin Natrium-Salze	
	Rosuvastatin	14,5
	Rosuvastatin Calcium-Salze	
	Simvastatin	28,4

Gruppenbeschreibung: orale Darreichungsformen

Darreichungsformen: Filmtabletten, Hartkapseln, Kapseln, Kautabletten, Retardtabletten, Suspension zum Einnehmen, Tabletten“

5. Kombinationen von ACE-Hemmern mit weiteren Diuretika, Gruppe 1

„Stufe: 3

Wirkstoffgruppe: Kombinationen von ACE-Hemmern mit weiteren Diuretika

Festbetragssgruppe Nr.: 1

Status: verschreibungspflichtig

Wirkstoffe und Vergleichsgrößen:	Wirkstoffe	Vergleichsgrößen
	Perindopril + Indapamid	3,3
	Perindopril arginin	1,22
	Perindopril erbumin	
	Perindopril tosilat	

	Ramipril + Piretanid	5	6
Gruppenbeschreibung:	abgeteilte orale Darreichungsformen		
Darreichungsformen:	Filmtabletten, Tabletten“		
6. Kombinationen von Angiotensin-II-Antagonisten mit Calciumkanalblockern, Gruppe 1			
„Stufe:	3		
Wirkstoffgruppe:	Kombinationen von Angiotensin-II-Antagonisten mit Calciumkanalblockern		
Festbetragssgruppe Nr.:	1		
Status:	verschreibungspflichtig		
Wirkstoffe und Vergleichsgrößen:	Wirkstoffe	Vergleichsgrößen	
	Candesartan + Amlodipin	9,73	5,78
	Amlodipin besilat		
	Candesartan cilexetil		
	Losartan + Amlodipin	69,47	6,17
	Amlodipin besilat		
	Losartan kalium		
	Olmesartan + Amlodipin	24,38	6,24
	Amlodipin besilat		
	Olmesartan medoxomil		
	Telmisartan + Amlodipin	65,63	6,8
	Amlodipin besilat		
	Valsartan + Amlodipin	145,1	6,08
	Amlodipin besilat		
Gruppenbeschreibung:	abgeteilte orale Darreichungsformen		
Darreichungsformen:	Filmtabletten, Hartkapseln, Tabletten“		
7. Kombinationen von Angiotensin-II-Antagonisten mit Calciumkanalblockern und Hydrochlorothiazid, Gruppe 1			
„Stufe:	3		
Wirkstoffgruppe:	Kombinationen von Angiotensin-II-Antagonisten mit Calciumkanalblockern und Hydrochlorothiazid		
Festbetragssgruppe Nr.:	1		
Status:	verschreibungspflichtig		

Wirkstoffe und Vergleichsgrößen:	Wirkstoffe	Vergleichsgrößen		
	Candesartan + Amlodipin + Hydrochlorothiazid	11,54	6,86	12,5
	Amlodipin besilat			
	Candesartan cilexetil			
	Olmesartan + Amlodipin + Hydrochlorothiazid	27,43	6,91	16,42
	Amlodipin besilat			
	Olmesartan medoxomil			
	Valsartan + Amlodipin + Hydrochlorothiazid	206,6	7,77	18,57
	Amlodipin besilat			
Gruppenbeschreibung:	orale Darreichungsformen			
Darreichungsformen:	Filmtabletten, Hartkapseln“			

8. Kombinationen von Glucocorticoiden mit langwirksamen Beta2-Sympathomimetika, Gruppe 1

„Stufe:	3			
Wirkstoffgruppe:	Kombinationen von Glucocorticoiden mit langwirksamen Beta2-Sympathomimetika			
Festbetragsgruppe Nr.:	1			
Status:	verschreibungspflichtig			
Wirkstoffe und Vergleichsgrößen:	Wirkstoffe	Vergleichsgrößen		
	Beclometasondipropionat + Formoterol Beclometasondipropionat, wasserfreies Formoterol hemifumarat-(x)-Wasser	237,62	9,82	
	Budesonid + Formoterol Formoterol hemifumarat-(x)-Wasser	460,1	11,04	
	Fluticasone furoat + Vilanterol Vilanterol trifénatate	139,6	25	
	Fluticasone propionat + Formoterol Fluticasone 17-propionat Formoterol hemifumarat-(x)-Wasser	717,84	23,52	
	Fluticasone propionat + Salmeterol Fluticasone 17-propionat Salmeterol xinafoat	812,49	122,79	
	Mometasone furoat + Indacaterol Indacaterol acetate	184,31	150	
Gruppenbeschreibung:	inhalative Darreichungsformen (Budesonid + Formoterol: Budesonid > 100 µg, Fluticasone propionat + Formoterol: Fluticasone propionat > 50 µg, Fluticasone propionat + Salmeterol: Fluticasone propionat > 100 µg)			
Darreichungsformen:	Druckgasinhalation (Lösung / Suspension), einzeldosiertes Pulver zur Inhalation, Hartkapseln mit Pulver zur Inhalation, Pulver zur Inhalation“			

9. Kombinationen von HMG-CoA-Reduktasehemmern mit Ezetimib, Gruppe 1

„Stufe:	3			
Wirkstoffgruppe:	Kombinationen von HMG-CoA-Reduktasehemmern mit Ezetimib			
Festbetragsgruppe Nr.:	1			
Status:	verschreibungspflichtig			
Wirkstoffe und Vergleichsgrößen:	Wirkstoffe		Vergleichsgrößen	
	Atorvastatin + Ezetimib	38,92	10	
	Atorvastatin Calcium-Salze			
	Rosuvastatin + Ezetimib	20,44	10	
	Rosuvastatin Calcium-Salze			
	Simvastatin + Ezetimib	32,94	10	
Gruppenbeschreibung:	orale Darreichungsformen			
Darreichungsformen:	Filmtabletten, Hartkapseln, Tabletten“			

10. Monoaminoxidase-B-Hemmer, Gruppe 1

„Stufe:	3			
Wirkstoffgruppe:	Monoaminoxidase-B-Hemmer			
Festbetragsgruppe Nr.:	1			
Status:	verschreibungspflichtig			
Wirkstoffe und Vergleichsgrößen:	Wirkstoffe		Vergleichsgröße	
	Rasagilin	1		
	Rasagilin besilat			
	Rasagilin mesilat			
	Rasagilin tartrat			
	Safinamid	76,2		
	Safinamid mesilat			
Gruppenbeschreibung:	orale Darreichungsformen			
Darreichungsformen:	Filmtabletten, Tabletten“			

11. Prostaglandin-Analoga, Gruppe 1

„Stufe:	2	
Wirkstoffgruppe:	Prostaglandin-Analoga	
Festbetragssgruppe Nr.:	1	
Status:	verschreibungspflichtig	
Wirkstoffe und Vergleichsgrößen:	Wirkstoffe	Vergleichsgröße
	Bimatoprost	199
	Latanoprost	50
	Tafluprost	15
	Travoprost	40
Gruppenbeschreibung:	Ophthalmika	
Darreichungsformen:	Augentropfen, Augentropfen (Emulsion), Augentropfen (Lösung)“	

12. TNF-alpha-Inhibitoren, Gruppe 1

„Stufe:	2	
Wirkstoffgruppe:	TNF-alpha-Inhibitoren	
Festbetragssgruppe Nr.:	1	
Status:	verschreibungspflichtig	
Wirkstoffe und Vergleichsgrößen:	Wirkstoffe	Vergleichsgröße
	Adalimumab	236
	Certolizumab pegol	1199
	Etanercept	667
	Golimumab	166
Gruppenbeschreibung:	subkutane Darreichungsformen (Adalimumab > 20 mg, Etanercept > 10 mg, Golimumab > 45 mg)	
Darreichungsformen:	Injektionslösung, Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionslösung“	

13. Vitamin-D-Analoga, Gruppe 1

„Stufe:	2	
Wirkstoffgruppe:	Vitamin-D-Analoga	
Festbetragsgruppe Nr.:	1	
Status:	verschreibungspflichtig	
Wirkstoffe und Vergleichsgrößen:	Wirkstoffe	Vergleichsgröße
	Alfacalcidol	0,57
	Calcitriol	0,34
	Dihydrotachysterol	544,55*
Gruppenbeschreibung:	orale Darreichungsformen	
Darreichungsformen:	Tropfen zum Einnehmen (Lösung), Weichkapseln“	

* zuletzt gültige Vergleichsgröße; Wirkstoff zurzeit nicht besetzt

II. Die Änderungen der Richtlinie treten am Tag nach der Veröffentlichung im Bundesanzeiger in Kraft.

Die Tragenden Gründe zu diesem Beschluss werden auf den Internetseiten des G-BA unter www.g-ba.de veröffentlicht.

Berlin, den 9. September 2025

Gemeinsamer Bundesausschuss
gemäß § 91 SGB V
Der Vorsitzende

Prof. Hecken

Tragende Gründe

zum Beschluss des Gemeinsamen Bundesausschusses über die Einleitung eines Stellungnahmeverfahrens zur Änderung der Arzneimittel-Richtlinie:

Anlage IX (Festbetragsgruppenbildung) – Aktualisierung der Vergleichsgrößen für 13 Festbetragsgruppen der Stufen 2 und 3 nach Anlage X der AM-RL sowie redaktionelle Anpassung der Bezeichnung der Darreichungsformen

Vom 9. September 2025

Inhalt

1.	Rechtsgrundlage	2
2.	Eckpunkte der Entscheidung	2
3.	Verfahrensablauf	4
4.	Anlage	7

1. Rechtsgrundlage

Nach § 35 Absatz 1 SGB V bestimmt der Gemeinsame Bundesausschuss (G-BA) in den Richtlinien nach § 92 Absatz 1 Satz 2 Nummer 6 SGB V, für welche Gruppen von Arzneimitteln Festbeträge festgesetzt werden können. In den Gruppen sollen Arzneimittel mit

1. denselben Wirkstoffen,
2. pharmakologisch-therapeutisch vergleichbaren Wirkstoffen, insbesondere mit chemisch verwandten Stoffen,
3. therapeutisch vergleichbarer Wirkung, insbesondere Arzneimittelkombinationen zusammengefasst werden.

Der Gemeinsame Bundesausschuss ermittelt auch die nach § 35 Absatz 3 SGB V notwendigen rechnerischen mittleren Tages- oder Einzeldosen oder andere geeignete Vergleichsgrößen.

2. Eckpunkte der Entscheidung

Gemäß § 35 Absatz 1 Satz 8 SGB V hat der Gemeinsame Bundesausschuss die für die Festsetzung von Festbeträgen nach § 35 Absatz 3 SGB V notwendigen rechnerischen mittleren Tages- oder Einzeldosen oder andere geeignete Vergleichsgrößen zu ermitteln. Als geeignete Vergleichsgröße im Sinne des § 35 Absatz 1 Satz 8 SGB V hat der Gemeinsame Bundesausschuss für Festbetragsgruppen nach § 35 Absatz 1 Satz 2 Nr. 2 und 3 SGB V die verordnungsgewichtete durchschnittliche Einzel- bzw. Gesamtwirkstärke festgelegt. Sie wird nach Maßgabe der in Anlage I zum 4. Kapitel der Verfahrensordnung des Gemeinsamen Bundesausschusses (VerfO) festgelegten Methodik ermittelt.

Die Ermittlung der Vergleichsgrößen nach §§ 1 bis 6 der Anlage I zum 4. Kapitel der VerfO erfolgt jeweils unter Berücksichtigung der Verordnungshäufigkeiten der einzelnen Wirkstärken der jeweiligen Wirkstoffe einer Festbetragsgruppe.

In der Anlage X zum Abschnitt M der Arzneimittel-Richtlinie sind die Festbetragsgruppen von Arzneimitteln aufgeführt, bei denen die Vergleichsgrößen nach dem in § 43 der Arzneimittel-Richtlinie festgelegten Verfahren aktualisiert werden.

Gemäß § 35 Absatz 5 Satz 3 SGB V sind die Arzneimittel-Festbeträge mindestens einmal im Jahr zu überprüfen und in geeigneten Zeitabständen an eine veränderte Marktlage anzupassen.

Bei 12 Festbetragsgruppen der Stufen 2 und 3 der Anlage X der Arzneimittel-Richtlinie wurde für das Kalenderjahr 2024 jeweils eine Marktdynamik festgestellt, welche eine Anpassung der Festbeträge mit Aktualisierung der Vergleichsgrößen für die nachfolgend aufgeführten Festbetragsgruppen erforderlich macht:

Festbetragsgruppen der Stufe 2:

- DPP-4-Inhibitoren, Gruppe 1
- Endothelin-Rezeptor-Antagonisten, Gruppe 1
- HMG-CoA-Reduktasehemmer, Gruppe 1
- Prostaglandin-Analoga, Gruppe 1

- TNF-alpha-Inhibitoren, Gruppe 1
- Vitamin-D-Analoga, Gruppe 1

Festbetragsgruppen der Stufe 3:

- Kombinationen von ACE-Hemmern mit weiteren Diuretika, Gruppe 1
- Kombinationen von Angiotensin-II-Antagonisten mit Calciumkanalblockern, Gruppe 1
- Kombinationen von Angiotensin-II-Antagonisten mit Calciumkanalblockern und Hydrochlorothiazid, Gruppe 1
- Kombinationen von Glucocorticoiden mit langwirksamen Beta2-Sympathomimetika, Gruppe 1
- Kombinationen von HMG-CoA-Reduktasehemmern mit Ezetimib, Gruppe 1
- Monoaminoxidase-B-Hemmer, Gruppe 1

Für sechs weitere Festbetragsgruppen der Anlage X der AM-RL wurde eine Marktdynamik festgestellt, so dass eine Anpassung der Festbeträge, jedoch keine Aktualisierung der Vergleichsgrößen für diese Gruppen erforderlich wird. Bei zwei dieser Festbetragsgruppen ergeben sich zudem die folgenden Änderungen:

- Festbetragsgruppe Anticholinergika, Gruppe 1, in Stufe 2:
Zum Wirkstoff Tiotropium ist eine Wirkstärke hinzugekommen, jedoch ergibt sich daraus keine Änderung der Vergleichsgröße (siehe Anlage).
- Festbetragsgruppe Beta2-sympathomimetische Antiasthmatika, Gruppe 6, in Stufe 2:
Beim Wirkstoff Salbutamol ist eine Wirkstärke weggefallen, jedoch ergibt sich daraus keine Änderung der Vergleichsgröße (siehe Anlage). Ergänzend wird eine redaktionelle Anpassung der Darreichungsformen vorgenommen. Die Angabe „Druckgasinhalation, Lösung / Suspension“ wird in „Druckgasinhalation (Lösung / Suspension)“ geändert. Die Angabe „Tablette zur Herstellung eines Pulvers zur Inhalation“ wird gestrichen, da es sich nicht um einen Standard Term handelt.

Für die nachfolgend genannten vier weiteren Festbetragsgruppen bleiben die Vergleichsgrößen unverändert, da die von diesen Festbetragsgruppen umfassten Wirkstoffe jeweils nur in einer einzigen Wirkstärke bzw. Wirkstärkenkombination zur Verfügung stehen. Auch liegen keine Veränderungen bezüglich der Wirkstärken oder Darreichungsformen vor.

- Koloniestimulierende Faktoren, langwirksam, Gruppe 1, in Stufe 2
- Carboanhydrasehemmer, Gruppe 1, in Stufe 2
- Kombinationen von Carboanhydrasehemmern mit Timolol, Gruppe 1, in Stufe 3
- Kombinationen von Prostaglandin-Analoga mit Timolol, Gruppe 1, in Stufe 3

Die der Aktualisierung der genannten 14 Festbetragsgruppen zugrundeliegenden Dokumente sind den Tragenden Gründen als Anlage beigefügt.

Auf der Grundlage der Verordnungsdaten des Kalenderjahres 2024 sowie auf Basis des Preis- und Produktstandes 01.07.2025 wurden die Vergleichsgrößen für die obig aufgeführten Festbetragsgruppen gemäß der in der Anlage I zum 4. Kapitel der Verfahrensordnung des Gemeinsamen Bundesausschusses festgelegten Methodik ermittelt.

3. Verfahrensablauf

Der Unterausschuss Arzneimittel hat in seiner Sitzung am 9. September 2025 über die Aktualisierung der Vergleichsgrößen bzw. redaktionelle Anpassung der Darreichungsformen für 13 Festbetragsgruppen der Stufen 2 und 3 nach Anlage X der Arzneimittel-Richtlinie beraten. Die Beschlussvorlage über die Einleitung eines Stellungnahmeverfahrens wurde konsentiert und nach 1. Kapitel § 10 Absatz 1 Verfahrensordnung des Gemeinsamen Bundesausschusses (VerfO) die Einleitung des Stellungnahmeverfahrens einstimmig beschlossen.

Zeitlicher Beratungsverlauf:

Sitzung	Datum	Beratungsgegenstand
Unterausschuss Arzneimittel	09.09.2025	Beratung, Konsentierung und Beschlussfassung zur Einleitung des Stellungnahmeverfahrens hinsichtlich der Änderung der AM-RL in Anlage IX

Zum Zeitpunkt der Einleitung des Stellungnahmeverfahrens stellen die vorliegenden Tragenden Gründe den aktuellen Stand der Zusammenfassenden Dokumentation dar, welche den stellungnahmeberechtigten Organisationen zur Verfügung zu stellen sind (1. Kapitel § 10 Abs. 2 VerfO).

Als Frist zur Stellungnahme ist ein Zeitraum von 4 Wochen vorgesehen.

Eine Stellungnahme zur Richtlinienänderung ist durch Literatur (z. B. relevante Studien) zu begründen. Die zitierte Literatur ist obligat im Volltext inklusive einem standardisierten und vollständigen Literatur- bzw. Anlagenverzeichnis der Stellungnahme beizufügen. Nur Literatur, die im Volltext beigefügt ist, kann berücksichtigt werden.

Mit Abgabe einer Stellungnahme erklärt sich der Stellungnehmer einverstanden, dass diese in den Tragenden Gründen bzw. in der Zusammenfassenden Dokumentation wiedergegeben werden kann. Diese Dokumente werden jeweils mit Abschluss der Beratungen im Gemeinsamen Bundesausschuss erstellt und in der Regel der Öffentlichkeit via Internet zugänglich gemacht.

Stellungnahmeberechtigte

Nach § 35 Absatz 2 SGB V ist Sachverständigen der medizinischen und pharmazeutischen Wissenschaft und Praxis sowie der Arzneimittelhersteller und der Berufsvertretungen der Apotheker vor der Entscheidung des Gemeinsamen Bundesausschusses Gelegenheit zur Stellungnahme zu geben.

Mit Beschluss vom 21. Dezember 2017 (BAnz AT 16.01.2018 B4) hat der Gemeinsame Bundesausschuss beschlossen, in Verfahren zu Festbetragsgruppenbildungen nach § 35 Absatz 1 SGB V im Sinne einer einheitlichen Verfahrenspraxis den nach § 92 Absatz 3a SGB V entsprechend 1. Kapitel § 9 der Verfahrensordnung bestimmten Kreis von Stellungnahmeberechtigten anzuhören.

Daher ist entsprechend § 92 Absatz 3a Satz 1 SGB V den Sachverständigen der medizinischen und pharmazeutischen Wissenschaft und Praxis sowie den für die Wahrnehmung der wirtschaftlichen Interessen gebildeten maßgeblichen Spitzenorganisationen der pharmazeutischen Unternehmer, den betroffenen pharmazeutischen Unternehmern, den Berufsvertretungen der Apotheker und den maßgeblichen Dachverbänden der Ärztegesellschaften der besonderen Therapierichtungen auf Bundesebene in Verfahren zu Festbetragsgruppenbildungen nach § 35 Absatz 1 SGB V Gelegenheit zur Stellungnahme zu geben. Der maßgeblichen Spitzenorganisation der Medizinprodukte-Hersteller wird beschränkt auf Richtlinienänderungen bezogen auf sonstige in die Arzneimittelversorgung einbezogene Leistungen nach § 31 SGB V Gelegenheit zur Stellungnahme gegeben, weshalb vorliegend ein Stellungnahmerecht nicht besteht.

Folgende Organisationen werden angeschrieben:

Organisation	Straße	Ort
Bundesverband der Pharmazeutischen Industrie e. V. (BPI)	Friedrichstr. 148	10117 Berlin
Verband Forschender Arzneimittelhersteller e. V. (vfa)	Charlottenstr. 59	10117 Berlin
Pharma Deutschland e. V.	Friedrichstr. 134	10117 Berlin
Biotechnologie-Industrie-Organisation Deutschland e. V. (BIO Deutschland e. V.)	Schützenstraße 6a	10117 Berlin
Die Arzneimittel-Importeure e. V.	Im Holzhau 8	66663 Merzig
Pro Generika e. V.	Unter den Linden 32 - 34	10117 Berlin
Bundesverband Medizintechnologie e. V. (BVMed)	Reinhardtstraße 29b	10117 Berlin
Arzneimittelkommission der Deutschen Ärzteschaft (AkdÄ)	Herbert-Lewin-Platz 1	10623 Berlin
Arzneimittelkommission der Deutschen Zahnärzteschaft (AK-Z) c/o Bundeszahnärztekammer	Chausseestr. 13	10115 Berlin
Bundesvereinigung Deutscher Apothekerverbände e. V. (ABDA)	Heidestr. 7	10557 Berlin

Organisation	Straße	Ort
Deutscher Zentralverein Homöopathischer Ärzte e. V.	Axel-Springer-Str. 54b	10117 Berlin
Gesellschaft Anthroposophischer Ärzte e. V.	Herzog-Heinrich-Str. 18	80336 München
Gesellschaft für Phytotherapie e. V.	Postfach 10 08 88	18055 Rostock

Die Einleitung des Stellungnahmeverfahrens wird auf den Internetseiten des G-BA unter www.g-ba.de veröffentlicht.

Berlin, den 9. September 2025

Gemeinsamer Bundesausschuss
gemäß § 91 SGB V
Der Vorsitzende

Prof. Hecken

4. Anlage

Festbetragsstufe 2

Festbetragsgruppe:

Anticholinergika

Gruppe 1

Wirkstoffe

Aclidinium

Aclidinium bromid

Glycopyrronium

Glycopyrronium bromid

Tiotropium

Tiotropium bromid-(x)-Wasser

Umeclidinium

Umeclidinium bromid

Gruppenbeschreibung:

verschreibungspflichtig

inhalative Darreichungsformen

einздosiertes Pulver zur Inhalation, Hartkapseln mit Pulver
zur Inhalation, Pulver zur Inhalation *

* Die Bezeichnung der Darreichungsformen erfolgt unter Verwendung der zum Preis-/Produktstand aktuellen Liste der "Standard Terms" der Europäischen Arzneibuchkommission (EDQM = European Directorate for the Quality of Medicines), veröffentlicht im Internet unter: <https://standardterms.edqm.eu/stw/default/index> .

Tabelle: Gewichtung der Einzelwirkstärken

Festbetragsgruppe:

Anticholinergika

Gruppe 1

Wirkstoffe	Einzelwirk- stärke	Verordnungs- anteil in %	Gewichtungs- wert	gewichtete Einzel- wirkstärke
Aclidinium	322	100,0	101	32522
Glycopyrronium	44	100,0	101	4444
Tiotropium	10	99,6	100	1000
Tiotropium	12	0,4	1	12
Umeclidinium	55	100,0	101	5555

Tabelle: Ermittlung der vorläufigen Vergleichsgröße

Festbetragsgruppe:

Anticholinergika

Gruppe 1

Wirkstoffe	Summe der gewichteten Wirkstärken	Summe der Gewichtungswerte	vorläufige Vergleichsgröße (vVG)= Summe der gewichteten Wirkstärken /Summe der Gewichtungswerte
Aclidinium	32522	101	322
Glycopyrronium	4444	101	44
Tiotropium	1012	101	10
Umeclidinium	5555	101	55

Tabelle: Ermittlung des Applikationsfaktors

Festbetragsgruppe:	Anticholinergika	Gruppe 1
gemeinsame(s) Anwendungsgebiet(e):	Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankungen	
singuläre(s) Anwendungsgebiet(e):	kein	
Präparat(e) singuläre(s) Anwendungsgebiet(e):	kein	

Wirkstoffe	Indikationsbereich(e)	Applikationsfrequenz (BfArM-Muster-/Referenztext)	Applikationsfrequenz (Fachinformation)	Applikationsfaktor (APF)
Aclidinium	Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankungen	kein Muster-/Referenztext vorhanden	2	2
Glycopyrronium	Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankungen	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1	1
Tiotropium	Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankungen	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1	1
Umeclidinium	Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankungen	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1	1

Tabelle: Ermittlung der endgültigen Vergleichsgröße

Festbetragsgruppe:

Anticholinergika

Gruppe 1

Wirkstoffe	vorläufige Vergleichsgröße (vVG)	Applikationsfaktor (APF)	Vergleichsgröße (VG) = vVG x APF
Aclidinium	322	2	644
Glycopyrronium	44	1	44
Tiotropium	10	1	10
Umeclidinium	55	1	55

Festbetragsstufe 2

Festbetragsgruppe:

Anticholinergika

Gruppe 1

Wirkstoffe	Vergleichsgröße
Aclidinium	644
Aclidinium bromid	
Glycopyrronium	44
Glycopyrronium bromid	
Tiotropium	10
Tiotropium bromid-(x)-Wasser	
Umeclidinium	55
Umeclidinium bromid	

Gruppenbeschreibung: verschreibungspflichtig
inhalative Darreichungsformen
einздosiertes Pulver zur Inhalation, Hartkapseln mit Pulver
zur Inhalation, Pulver zur Inhalation *

* Die Bezeichnung der Darreichungsformen erfolgt unter Verwendung der zum Preis-/Produktstand aktuellen Liste der "Standard Terms" der Europäischen Arzneibuchkommission (EDQM = European Directorate for the Quality of Medicines), veröffentlicht im Internet unter: <https://standardterms.edqm.eu/stw/default/index> .

Tabelle: Anwendungsgebiete

Festbetragsgruppe:	Anticholinergika	Gruppe 1
gemeinsame(s) Anwendungsgebiet(e):	Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankungen	
singuläre(s) Anwendungsgebiet(e):	kein	
Präparat(e) singuläre(s) Anwendungsgebiet(e):	kein	

Wirkstoffe	Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankungen
Aclidinium	x
Glycopyrronium	x
Tiotropium	x
Umeclidinium	x

Preisübersicht zu Festbetragsgruppe Anticholinergika, Gruppe 1

Verordnungen (in Tsd.): 706,7 (Basis 2024)

Umsatz (in Mio. EURO): 86,9

Wirkstärke (wvg) *	Darreichungsform	Packungsgröße	Präparat	0,5 INHP			1 INHK			1 INHK1			1 INHK2			1 PLVD		
				60	180	30	60	90	30	60	90	30	60	90	30	60	90	
ACLIDINIUM ABACUS BC	(ADIN)		3,39	0,48	100,00		127,43											
ACLIDINIUM AXICORP BC	(ADIN)		2,82	0,40	99,52		128,14											
ACLIDINIUM BC	(ADIN)		55,77	7,89	99,12	56,74	144,30											
ACLIDINIUM CC BC	(ADIN)		1,42	0,20	91,23	56,70	128,01											
ACLIDINIUM CC ZENTIVA	(ADIN)		0,04	0,01	91,03		128,01											
ACLIDINIUM EMRA BC	(ADIN)		0,13	0,02	91,02	56,66	127,50											
ACLIDINIUM EMRA ZENTIVA	(ADIN)		0,00	0,00	91,00		127,78											
ACLIDINIUM EURIM BC	(ADIN)		2,13	0,30	91,00	56,69	129,10											
ACLIDINIUM EURIM ZENTIVA	(ADIN)		0,09	0,01	90,70	56,66	129,25											
ACLIDINIUM KOHL BC	(ADIN)		9,09	1,29	90,69	56,70	129,16											
ACLIDINIUM KOHL ZENTIVA	(ADIN)		0,96	0,14	89,40		129,25											
ACLIDINIUM ORI BC	(ADIN)		0,25	0,04	89,27		128,06											
ACLIDINIUM ZENTIVA	(ADIN)		10,28	1,45	89,23	56,68	144,30											
GLYCOPYRRONIUM 2CARE4 NOVARTIS	(GLPY)		0,98	0,14	87,78			140,80										
GLYCOPYRRONIUM ABACUS NOVARTIS	(GLPY)		1,70	0,24	87,64		54,54	140,72							145,22			
GLYCOPYRRONIUM ACA NOVARTIS	(GLPY)		0,02	0,00	87,40		60,82	141,75										
GLYCOPYRRONIUM AXICORP NOVARTIS	(GLPY)		12,08	1,71	87,40		55,76	142,68							144,01			
GLYCOPYRRONIUM CC NOVARTIS	(GLPY)		0,73	0,10	85,69		57,04	142,30							143,89			
GLYCOPYRRONIUM DOC NOVARTIS	(GLPY)		0,04	0,01	85,58		60,25	141,03							145,33			
GLYCOPYRRONIUM EMRA NOVARTIS	(GLPY)		8,81	1,25	85,58		53,30	141,75	54,56						141,51			
GLYCOPYRRONIUM EURIM NOVARTIS	(GLPY)		4,72	0,67	84,33		56,04	145,22							144,03			
GLYCOPYRRONIUM EUROPEAN NOVARTIS	(GLPY)		0,81	0,12	83,66		56,86	142,73										
GLYCOPYRRONIUM FDPHARMA NOVARTIS	(GLPY)		0,43	0,06	83,55		60,43	141,75										
GLYCOPYRRONIUM GERKE NOVARTIS	(GLPY)		0,00	0,00	83,49		65,01	172,37										
GLYCOPYRRONIUM KOHL NOVARTIS	(GLPY)		18,56	2,63	83,49		57,00	145,29	56,20						144,04			
GLYCOPYRRONIUM MEDICO NOVARTIS	(GLPY)		2,98	0,42	80,86			141,54										
GLYCOPYRRONIUM NOVARTIS	(GLPY)		15,41	2,18	80,44			145,41										
GLYCOPYRRONIUM ORI NOVARTIS	(GLPY)		2,96	0,42	78,26		54,99	142,29							145,39			
GLYCOPYRRONIUM PB NOVARTIS	(GLPY)		0,01	0,00	77,84		57,10	145,39										
TIOTROPIUM 14U TEVA	(TITR)		0,06	0,01	77,84			119,74										
TIOTROPIUM AAA	(TITR)		0,00	0,00	77,83		42,19	73,02	103,90									
TIOTROPIUM ABACUS BI	(TITR)		1,45	0,20	77,83		50,73	93,90	128,16									
TIOTROPIUM ABACUS TEVA	(TITR)		0,79	0,11	77,63		47,02	83,62	119,02									
TIOTROPIUM ACA BI	(TITR)		0,00	0,00	77,51		51,00	128,19										
TIOTROPIUM AL	(TITR)		0,00	0,00	77,51		42,19	73,02	103,90									
TIOTROPIUM AXICORP BI	(TITR)		4,77	0,67	77,51		51,02	94,13	130,28	51,02								
TIOTROPIUM AXICORP TEVA	(TITR)		0,04	0,01	76,84			119,55										
TIOTROPIUM BI	(TITR)		67,22	9,51	76,83		57,12	101,53	145,41									
TIOTROPIUM BIOTHERAX	(TITR)		23,30	3,30	67,32		57,12	101,53	145,41									
TIOTROPIUM CC BI	(TITR)		0,98	0,14	64,03		51,19	128,26										
TIOTROPIUM CC TEVA	(TITR)		0,34	0,05	63,89		48,27	84,09	119,93									
TIOTROPIUM DOC BI	(TITR)		0,19	0,03	63,84		51,78	101,52	128,90	57,12	101,47				66,95			
TIOTROPIUM ELPEN	(TITR)		1,55	0,22	63,81										42,19	73,02	103,90	
TIOTROPIUM EMRA BI	(TITR)		6,10	0,86	63,59		56,33	101,11	128,35	51,00								
TIOTROPIUM EMRA TEVA	(TITR)		0,72	0,10	62,73		42,17	83,63	119,05									
TIOTROPIUM EURIM BI	(TITR)		5,96	0,84	62,63		51,06	101,38	145,26									
TIOTROPIUM EURIM TEVA	(TITR)		0,74	0,11	61,78		47,04	84,09	119,93									
TIOTROPIUM EUROPEAN BI	(TITR)		8,83	1,25	61,68		50,87	93,93	128,62	61,27								
TIOTROPIUM FDPHARMA BI	(TITR)		2,14	0,30	60,43			128,19										
TIOTROPIUM FDPHARMA TEVA	(TITR)		0,00	0,00	60,13		48,71	84,28	142,81									
TIOTROPIUM GLENMARK	(TITR)		37,43	5,30	60,13		42,19	73,02	103,90									
TIOTROPIUM KOHL BI	(TITR)		11,13	1,58	54,83		57,00	101,40	145,29	53,45								
TIOTROPIUM KOHL TEVA	(TITR)		0,49	0,07	53,25		48,33	84,79	141,42									

Preisübersicht zu Festbetragsgruppe Anticholinergika, Gruppe 1

Verordnungen (in Tsd.): 706,7 (Basis 2024)

Umsatz (in Mio. EURO): 86,9

Wirkstärke (wvg) *	Darreichungsform	Packungsgröße	0,5 INHP			1 INHK			1 INHK1			1 INHK2			1 PLVD			
			60	180	30	60	90		30	60	90	30	60	90	30	60	90	
Präparat			Vo in Tsd	%isol.	%kum.													
TIOTROPIUM ORI BI	(TITR)		2,01	0,28	53,18			52,10		129,34		56,98						
TIOTROPIUM ORI TEVA	(TITR)		0,13	0,02	52,90					119,67								
TIOTROPIUM STADA	(TITR)			0,00	52,88			47,04	83,75	119,77								
TIOTROPIUM TEVA	(TITR)	315,38	44,63	52,88				57,12	101,53	143,56								
TIOTROPIUM VIATRIS	(TITR)		2,00	0,28	8,25													
UMECLIDINIUM 2CARE4 GSK	(UMCL)			0,00	7,97											144,05		
UMECLIDINIUM ACA GSK	(UMCL)			0,00	7,97											143,31		
UMECLIDINIUM AXICORP GSK	(UMCL)		0,14	0,02	7,97											145,29		
UMECLIDINIUM BC	(UMCL)		16,10	2,28	7,95											57,12	145,41	
UMECLIDINIUM CC BC	(UMCL)		0,26	0,04	5,67												143,88	
UMECLIDINIUM CC GSK	(UMCL)		1,06	0,15	5,64											57,08	143,88	
UMECLIDINIUM EMRA GSK	(UMCL)		5,16	0,73	5,49											57,08	143,16	
UMECLIDINIUM EURIM BC	(UMCL)		0,12	0,02	4,75											57,08	145,37	
UMECLIDINIUM EURIM GSK	(UMCL)		2,20	0,31	4,74											57,08	145,37	
UMECLIDINIUM GSK	(UMCL)		20,02	2,83	4,43											57,12	145,41	
UMECLIDINIUM KOHL BC	(UMCL)		0,63	0,09	1,59											57,08	145,37	
UMECLIDINIUM KOHL GSK	(UMCL)		9,87	1,40	1,50											57,08	145,37	
UMECLIDINIUM ORI BC	(UMCL)			0,00	0,11												143,35	
UMECLIDINIUM ORI GSK	(UMCL)		0,75	0,11	0,11											57,08	143,35	
Summen (Vo in Tsd.)			706,70			19,79	66,59	86,91	50,94	410,79	1,84	9,96				13,70	0,35	43,83
Anteilswerte (%)						2,80	9,42	12,30	7,21	58,13	0,26	0,00	1,41	0,00		1,94	0,05	6,20

Wirkstärke (wvg) *	Darreichungsform	Packungsgröße	1,2 INHK		
			30	60	90
Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.		
ACLIDINIUM ABACUS BC	(ADIN)	3,39	0,48	100,00	
ACLIDINIUM AXICORP BC	(ADIN)	2,82	0,40	99,52	
ACLIDINIUM BC	(ADIN)	55,77	7,89	99,12	
ACLIDINIUM CC BC	(ADIN)	1,42	0,20	91,23	
ACLIDINIUM CC ZENTIVA	(ADIN)	0,04	0,01	91,03	
ACLIDINIUM EMRA BC	(ADIN)	0,13	0,02	91,02	
ACLIDINIUM EMRA ZENTIVA	(ADIN)	0,00	0,00	91,00	
ACLIDINIUM EURIM BC	(ADIN)	2,13	0,30	91,00	
ACLIDINIUM EURIM ZENTIVA	(ADIN)	0,09	0,01	90,70	
ACLIDINIUM KOHL BC	(ADIN)	9,09	1,29	90,69	
ACLIDINIUM KOHL ZENTIVA	(ADIN)	0,96	0,14	89,40	
ACLIDINIUM ORI BC	(ADIN)	0,25	0,04	89,27	
ACLIDINIUM ZENTIVA	(ADIN)	10,28	1,45	89,23	
GLYCOPYRRONIUM 2CARE4 NOVARTIS	(GLPY)	0,98	0,14	87,78	
GLYCOPYRRONIUM ABACUS NOVARTIS	(GLPY)	1,70	0,24	87,64	
GLYCOPYRRONIUM ACA NOVARTIS	(GLPY)	0,02	0,00	87,40	
GLYCOPYRRONIUM AXICORP NOVARTIS	(GLPY)	12,08	1,71	87,40	
GLYCOPYRRONIUM CC NOVARTIS	(GLPY)	0,73	0,10	85,69	
GLYCOPYRRONIUM DOC NOVARTIS	(GLPY)	0,04	0,01	85,58	
GLYCOPYRRONIUM EMRA NOVARTIS	(GLPY)	8,81	1,25	85,58	
GLYCOPYRRONIUM EURIM NOVARTIS	(GLPY)	4,72	0,67	84,33	
GLYCOPYRRONIUM EUROPEAN NOVARTIS	(GLPY)	0,81	0,12	83,66	
GLYCOPYRRONIUM FDPHARMA NOVARTIS	(GLPY)	0,43	0,06	83,55	
GLYCOPYRRONIUM GERKE NOVARTIS	(GLPY)	0,00	0,00	83,49	
GLYCOPYRRONIUM KOHL NOVARTIS	(GLPY)	18,56	2,63	83,49	
GLYCOPYRRONIUM MEDICO NOVARTIS	(GLPY)	2,98	0,42	80,86	
GLYCOPYRRONIUM NOVARTIS	(GLPY)	15,41	2,18	80,44	
GLYCOPYRRONIUM ORI NOVARTIS	(GLPY)	2,96	0,42	78,26	
GLYCOPYRRONIUM PB NOVARTIS	(GLPY)	0,01	0,00	77,84	
TIOTROPIUM 14U TEVA	(TITR)	0,06	0,01	77,84	
TIOTROPIUM AAA	(TITR)		0,00	77,83	
TIOTROPIUM ABACUS BI	(TITR)	1,45	0,20	77,83	
TIOTROPIUM ABACUS TEVA	(TITR)	0,79	0,11	77,63	
TIOTROPIUM ACA BI	(TITR)		0,00	77,51	
TIOTROPIUM AL	(TITR)		0,00	77,51	
TIOTROPIUM AXICORP BI	(TITR)	4,77	0,67	77,51	
TIOTROPIUM AXICORP TEVA	(TITR)	0,04	0,01	76,84	
TIOTROPIUM BI	(TITR)	67,22	9,51	76,83	
TIOTROPIUM BIOTHERAX	(TITR)	23,30	3,30	67,32	
TIOTROPIUM CC BI	(TITR)	0,98	0,14	64,03	
TIOTROPIUM CC TEVA	(TITR)	0,34	0,05	63,89	
TIOTROPIUM DOC BI	(TITR)	0,19	0,03	63,84	
TIOTROPIUM ELPEN	(TITR)	1,55	0,22	63,81	
TIOTROPIUM EMRA BI	(TITR)	6,10	0,86	63,59	
TIOTROPIUM EMRA TEVA	(TITR)	0,72	0,10	62,73	
TIOTROPIUM EURIM BI	(TITR)	5,96	0,84	62,63	
TIOTROPIUM EURIM TEVA	(TITR)	0,74	0,11	61,78	
TIOTROPIUM EUROPEAN BI	(TITR)	8,83	1,25	61,68	
TIOTROPIUM FDPHARMA BI	(TITR)	2,14	0,30	60,43	
TIOTROPIUM FDPHARMA TEVA	(TITR)		0,00	60,13	
TIOTROPIUM GLENMARK	(TITR)	37,43	5,30	60,13	
TIOTROPIUM KOHL BI	(TITR)	11,13	1,58	54,83	
TIOTROPIUM KOHL TEVA	(TITR)	0,49	0,07	53,25	

Preisübersicht zu Festbetragsgruppe Anticholinergika, Gruppe 1

Verordnungen (in Tsd.): 706,7 (Basis 2024)

Umsatz (in Mio. EURO): 86,9

Wirkstärke (wvg) *	Darreichungsform	Packungsgröße	1,2 INHK		
			30	60	90
Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.		
TIOTROPIUM ORI BI	(TITR)	2,01	0,28	53,18	
TIOTROPIUM ORI TEVA	(TITR)	0,13	0,02	52,90	
TIOTROPIUM STADA	(TITR)	0,00		52,88	
TIOTROPIUM TEVA	(TITR)	315,38	44,63	52,88	
TIOTROPIUM VIATRIS	(TITR)	2,00	0,28	8,25	42,19
UMECLIDINIUM 2CARE4 GSK	(UMCL)	0,00		7,97	73,02
UMECLIDINIUM ACA GSK	(UMCL)	0,00		7,97	103,90
UMECLIDINIUM AXICORP GSK	(UMCL)	0,14	0,02	7,97	
UMECLIDINIUM BC	(UMCL)	16,10	2,28	7,95	
UMECLIDINIUM CC BC	(UMCL)	0,26	0,04	5,67	
UMECLIDINIUM CC GSK	(UMCL)	1,06	0,15	5,64	
UMECLIDINIUM EMRA GSK	(UMCL)	5,16	0,73	5,49	
UMECLIDINIUM EURIM BC	(UMCL)	0,12	0,02	4,75	
UMECLIDINIUM EURIM GSK	(UMCL)	2,20	0,31	4,74	
UMECLIDINIUM GSK	(UMCL)	20,02	2,83	4,43	
UMECLIDINIUM KOHL BC	(UMCL)	0,63	0,09	1,59	
UMECLIDINIUM KOHL GSK	(UMCL)	9,87	1,40	1,50	
UMECLIDINIUM ORI BC	(UMCL)	0,00		0,11	
UMECLIDINIUM ORI GSK	(UMCL)	0,75	0,11	0,11	
Summen (Vo in Tsd.)	706,70		0,45	0,26	1,29
Anteilswerte (%)			0,06	0,04	0,18

Preisübersicht zu Festbetragsgruppe Anticholinergika, Gruppe 1

Verordnungen (in Tsd.): 706,7 (Basis 2024)

Umsatz (in Mio. EURO): 86,9

Abkürzungen:	Darreichungsformen	Kürzel	Langform	Wirkstoffe	Kürzel	Langform
		INHK	Hartkapseln mit Pulver zur Inhalation		ADIN	Aclidinium
		INHP	Pulver zur Inhalation		GLPY	Glycopyrronium
		PLVD	einzelldosiertes Pulver zur Inhalation		TITR	Tiotropium
					UMCL	Umeclidinium

* Wirkstärke (wvg) = $\frac{\text{Einzelwirkstärke ab Mundstück}}{\text{VG}}$

Festbetragsstufe 2

Festbetragsgruppe:

Beta2-sympathomimetische Antiasthmatika

Gruppe 6

Wirkstoffe

Fenoterol

Fenoterol hydrobromid

Salbutamol

Salbutamol sulfat

Terbutalin

Terbutalin sulfat

Gruppenbeschreibung: verschreibungspflichtig

kurzwirksame Beta2-Sympathomimetika, inhalativ orale
Darreichungsformen

Druckgasinhalation (Lösung / Suspension), Hartkapseln mit
Pulver zur Inhalation, Pulver zur Inhalation *

* Die Bezeichnung der Darreichungsformen erfolgt unter Verwendung der zum Preis-/Produktstand aktuellen Liste der "Standard Terms" der Europäischen Arzneibuchkommission (EDQM = European Directorate for the Quality of Medicines), veröffentlicht im Internet unter: <https://standardterms.edqm.eu/stw/default/index> .

Tabelle: Gewichtung der Einzelwirkstärken

Festbetragsgruppe:

Beta2-sympathomimetische Antiasthmatika

Gruppe 6

Wirkstoffe	Einzelwirk- stärke	Verordnungs- anteil in %	Gewichtungs- wert	gewichtete Einzel- wirkstärke
Fenoterol	0,08	100,0	101	8,08
Salbutamol	0,10	99,9	100	10,00
Salbutamol	0,40	0,1	1	0,40
Terbutalin	0,41	100,0	101	41,41

Tabelle: Ermittlung der Vergleichsgröße

Festbetragsgruppe:

Beta2-sympathomimetische Antiasthmatika

Gruppe 6

Wirkstoffe	Summe der gewichteten Wirkstärken	Summe der Gewichtungswerte	Vergleichsgröße (VG)= Summe der gewichteten Wirkstärken /Summe der Gewichtungswerte
Fenoterol	8,08	101	0,08
Salbutamol	10,40	101	0,10
Terbutalin	41,41	101	0,41

Festbetragsstufe 2

Festbetragsgruppe:

Beta2-sympathomimetische Antiasthmatika

Gruppe 6

Wirkstoffe	Vergleichsgröße
Fenoterol	0,08
Fenoterol hydrobromid	
Salbutamol	0,1
Salbutamol sulfat	
Terbutalin	0,41
Terbutalin sulfat	

Gruppenbeschreibung: verschreibungspflichtig

kurzwirksame Beta2-Sympathomimetika, inhalativ orale Darreichungsformen

Druckgasinhalation (Lösung / Suspension), Hartkapseln mit Pulver zur Inhalation, Pulver zur Inhalation *

* Die Bezeichnung der Darreichungsformen erfolgt unter Verwendung der zum Preis-/Produktstand aktuellen Liste der "Standard Terms" der Europäischen Arzneibuchkommission (EDQM = European Directorate for the Quality of Medicines), veröffentlicht im Internet unter: <https://standardterms.edqm.eu/stw/default/index> .

Tabelle: Darstellung der Applikationsfrequenzen

Festbetragsgruppe: **Beta2-sympathomimetische Antiasthmatika** **Gruppe 6**

gemeinsame(s) Anwendungsgebiet(e): obstruktive Atemwegserkrankungen

singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Präparat(e) singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Wirkstoffe	Indikationsbereich(e)	Applikationsfrequenz (BfArM-Muster-/Referenztext)	Applikationsfrequenz (Fachinformation)
Fenoterol	obstruktive Atemwegserkrankungen	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1,2,3,4
Salbutamol	obstruktive Atemwegserkrankungen	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1,2 oder 1,2,3,4
Terbutalin	obstruktive Atemwegserkrankungen	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1,2

Tabelle: Anwendungsgebiete

Festbetragsgruppe:	Beta2-sympathomimetische Antiasthmatika	Gruppe 6
gemeinsame(s) Anwendungsgebiet(e):	obstruktive Atemwegserkrankungen	
singuläre(s) Anwendungsgebiet(e):	kein	
Präparat(e) singuläre(s) Anwendungsgebiet(e):	kein	

Wirkstoffe	obstruktive Atemwegserkrankungen
Fenoterol	x
Salbutamol	x
Terbutalin	x

Preisübersicht zu Festbetragssgruppe Beta2-sympathomimetische Antasthmatika, Gruppe 6

Verordnungen (in Tsd.): 2.394,2 (Basis 2024)

Umsatz (in Mio. EURO): 56,2

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße	Präparat				1 DA 200	1 DA1 200	1 INHP 200	1 INHP1 200	4 INHK 200
		Vo in Tsd	%isol.	%kum.	400	600	120	400	200
FENOTEROL BI (FETL)		407,38	17,02	100,00	15,87	24,30			
SALBUTAMOL ACTREVO (SATL)		28,71	1,20	82,98	22,07				
SALBUTAMOL EUROPEAN GSK (SATL)		0,00	81,79	17,99	25,35	31,95			
SALBUTAMOL HEXAL (SATL)	1.311,73	54,79	81,79	23,99					
SALBUTAMOL INFECTO (SATL)		584,53	24,41	27,00	23,99	36,10	23,99		
SALBUTAMOL PB (SATL)		2,69	0,11	2,58					
SALBUTAMOL VIATRIS (SATL)		47,06	1,97	2,47					
TERBUTALIN ASTRA (TBLN)		12,09	0,51	0,51			23,92		
Summen (Vo in Tsd.)		2.394,18			2.024,56	11,66	254,15	41,98	12,09
Anteilswerte (%)					84,56	0,49	10,62	1,75	0,51
							20,85	23,65	18,37
							6,71	3,60	2,69
							0,28	0,15	0,11

Abkürzungen:

Darreichungsformen Kürzel Langform
 DA Druckgasinhalation (Lösung / Suspension)
 INHK Hartkapseln mit Pulver zur Inhalation
 INHP Pulver zur Inhalation

Wirkstoffe Kürzel Langform
 FETL Fenoterol
 SATL Salbutamol
 TBLN Terbutalrin

Festbetragsstufe 2

Festbetragsgruppe:

DPP-4-Inhibitoren

Gruppe 1

Wirkstoffe

Saxagliptin

Saxagliptin hydrochlorid

Sitagliptin

Sitagliptin fumarat

Sitagliptin hydrochlorid

Sitagliptin hydrochlorid-x-Wasser

Sitagliptin L-malat

Sitagliptin phosphat-x-Wasser

Sitagliptin tartrat-x-Wasser

Vildagliptin

Gruppenbeschreibung: verschreibungspflichtig
orale Darreichungsformen
Filmtabletten, Tabletten *

* Die Bezeichnung der Darreichungsformen erfolgt unter Verwendung der zum Preis-/Produktstand aktuellen Liste der "Standard Terms" der Europäischen Arzneibuchkommission (EDQM = European Directorate for the Quality of Medicines), veröffentlicht im Internet unter: <https://standardterms.edqm.eu/stw/default/index> .

Tabelle: Gewichtung der Einzelwirkstärken

Festbetragsgruppe:

DPP-4-Inhibitoren

Gruppe 1

Wirkstoffe	Einzelwirk- stärke	Verordnungs- anteil in %	Gewichtungs- wert	gewichtete Einzel- wirkstärke
Saxagliptin	2,5	19,8	20	50
Saxagliptin	5,0	80,2	81	405
Sitagliptin	25,0	10,0	11	275
Sitagliptin	50,0	35,8	36	1800
Sitagliptin	100,0	54,2	55	5500
Vildagliptin	50,0	100,0	101	5050

Tabelle: Ermittlung der vorläufigen Vergleichsgröße

Festbetragsgruppe:

DPP-4-Inhibitoren

Gruppe 1

Wirkstoffe	Summe der gewichteten Wirkstärken	Summe der Gewichtungswerte	vorläufige Vergleichsgröße (vVG)= Summe der gewichteten Wirkstärken /Summe der Gewichtungswerte
Saxagliptin	455	101	4,5
Sitagliptin	7575	102	74,3
Vildagliptin	5050	101	50,0

Tabelle: Ermittlung des Applikationsfaktors

Festbetragsgruppe: **DPP-4-Inhibitoren** **Gruppe 1**

gemeinsame(s) Anwendungsgebiet(e): Diabetes mellitus Typ 2 als Kombinationstherapie, Diabetes mellitus Typ 2 als Monotherapie

singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Präparat(e) singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Wirkstoffe	Indikationsbereich(e)	Applikationsfrequenz (BfArM-Muster-/Referenztext)	Applikationsfrequenz (Fachinformation)	Applikationsfaktor (APF)
Saxagliptin	Diabetes mellitus Typ 2 als Kombinationstherapie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1	1
	Diabetes mellitus Typ 2 als Monotherapie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1	
Sitagliptin	Diabetes mellitus Typ 2 als Kombinationstherapie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1	1
	Diabetes mellitus Typ 2 als Monotherapie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1	
Vildagliptin	Diabetes mellitus Typ 2 als Kombinationstherapie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1, 2	1,5
	Diabetes mellitus Typ 2 als Monotherapie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	2	

Tabelle: Ermittlung der endgültigen Vergleichsgröße

Festbetragsgruppe:

DPP-4-Inhibitoren

Gruppe 1

Wirkstoffe	vorläufige Vergleichsgröße (vVG)	Applikationsfaktor (APF)	Vergleichsgröße (VG) = vVG x APF
Saxagliptin	4,5	1	4,5
Sitagliptin	74,3	1	74,3
Vildagliptin	50,0	1,5	75,0

Festbetragsstufe 2

Festbetragsgruppe:

DPP-4-Inhibitoren

Gruppe 1

Wirkstoffe	Vergleichsgröße
Saxagliptin	4,5
Saxagliptin hydrochlorid	
Sitagliptin	74,3
Sitagliptin fumarat	
Sitagliptin hydrochlorid	
Sitagliptin hydrochlorid-x-Wasser	
Sitagliptin L-malat	
Sitagliptin phosphat-x-Wasser	
Sitagliptin tartrat-x-Wasser	
Vildagliptin	75

Gruppenbeschreibung: verschreibungspflichtig
orale Darreichungsformen
Filmtabletten, Tabletten *

* Die Bezeichnung der Darreichungsformen erfolgt unter Verwendung der zum Preis-/Produktstand aktuellen Liste der "Standard Terms" der Europäischen Arzneibuchkommission (EDQM = European Directorate for the Quality of Medicines), veröffentlicht im Internet unter: <https://standardterms.edqm.eu/stw/default/index> .

Tabelle: Anwendungsgebiete

Festbetragsgruppe:	DPP-4-Inhibitoren	Gruppe 1
gemeinsame(s) Anwendungsgebiet(e):	Diabetes mellitus Typ 2 als Kombinationstherapie, Diabetes mellitus Typ 2 als Monotherapie	
singuläre(s) Anwendungsgebiet(e):	kein	
Präparat(e) singuläre(s) Anwendungsgebiet(e):	kein	

Wirkstoffe	Diabetes mellitus Typ 2 als Kombinationstherapie		Diabetes mellitus Typ 2 als Monotherapie
Saxagliptin	x		x
Sitagliptin	x		x
Vildagliptin	x		x

Preisübersicht zu Festbetragssgruppe DPP-4-Inhibitoren, Gruppe 1
 Verordnungen (in Tsd.): 2.649,9 (Basis 2024)
 Umsatz (in Mio. EURO): 83,7

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	0,3 FTBL					0,3 FTBL1		0,6 FTBL		
				28	30	56	60	98	100	28	98	28	98
SAXAGLIPTIN ASTRA (SAGL)	47,86	1,81	100,00									36,90	100,84
SITAGLIPTIN 089PHARM (SIGL)		0,00	98,19	14,23				17,39					
SITAGLIPTIN 123ACURAE (SIGL)	0,83	0,03	98,19					16,10					
SITAGLIPTIN 1A (SIGL)	12,88	0,49	98,16	14,23		15,70		17,39					
SITAGLIPTIN 2CARE4 MSD (SIGL)	0,61	0,02	97,68										
SITAGLIPTIN AAA (SIGL)	18,44	0,70	97,65	13,73				16,11					
SITAGLIPTIN ABACUS BC (SIGL)	0,28	0,01	96,96										
SITAGLIPTIN ACA MSD (SIGL)		0,00	96,95										
SITAGLIPTIN AL (SIGL)	67,99	2,57	96,95	13,73				16,14					
SITAGLIPTIN AMAROX (SIGL)	5,83	0,22	94,38	13,85				16,12					
SITAGLIPTIN ASCEND (SIGL)		0,00	94,16	13,85		15,68		16,16					
SITAGLIPTIN BC (SIGL)	40,25	1,52	94,16	21,85				48,18					
SITAGLIPTIN BETA (SIGL)	156,31	5,90	92,64	14,01		15,68		16,68					
SITAGLIPTIN CC BC (SIGL)	0,19	0,01	86,74										
SITAGLIPTIN CC MSD (SIGL)	0,52	0,02	86,74										
SITAGLIPTIN DOC MSD (SIGL)		0,00	86,72										
SITAGLIPTIN EURIM BC (SIGL)	0,01	0,00	86,72										
SITAGLIPTIN EURIM MSD (SIGL)	2,14	0,08	86,72										
SITAGLIPTIN GLENMARK (SIGL)	452,58	17,08	86,64	14,23				17,20					
SITAGLIPTIN HENNIG (SIGL)	2,68	0,10	69,56					16,11					
SITAGLIPTIN HEUMANN (SIGL)	79,83	3,01	69,46	14,23				17,39					
SITAGLIPTIN HEXAL (SIGL)	29,12	1,10	66,44	14,23		15,70		17,39		17,45			
SITAGLIPTIN KOHL BC (SIGL)	1,81	0,07	65,34										
SITAGLIPTIN KOHL MSD (SIGL)	3,14	0,12	65,28										
SITAGLIPTIN MEDICAL (SIGL)	162,65	6,14	65,16	14,23				17,39					
SITAGLIPTIN MICRO (SIGL)		0,00	59,02	20,80			15,71		32,89				
SITAGLIPTIN MSD (SIGL)	59,23	2,24	59,02	25,22				59,96					
SITAGLIPTIN ORI MSD (SIGL)		0,00	56,78										
SITAGLIPTIN ORIGINALIS MSD (SIGL)	0,05	0,00	56,78										
SITAGLIPTIN PUREN (SIGL)	26,12	0,99	56,78	14,23				17,39		14,23		17,39	
SITAGLIPTIN STADA (SIGL)	8,98	0,34	55,80	13,84				16,45					
SITAGLIPTIN SUNPH (SIGL)	0,37	0,01	55,46	14,22		15,68		17,37					
SITAGLIPTIN TAD (SIGL)	549,08	20,72	55,44	15,28				23,36					
SITAGLIPTIN VIATRIS (SIGL)	48,49	1,83	34,72	14,23				16,41					
SITAGLIPTIN ZENTIVA (SIGL)	788,99	29,77	32,89	14,23				17,40		14,23		17,39	
VILDAGLIPTIN AL (VIGL)	31,96	1,21	3,12										
VILDAGLIPTIN AMAROX (VIGL)		0,00	1,91										
VILDAGLIPTIN DENK (VIGL)	17,57	0,66	1,91										
VILDAGLIPTIN HEUMANN (VIGL)	0,00	0,00	1,25										
VILDAGLIPTIN HOLSTEN (VIGL)		0,00	1,25										
VILDAGLIPTIN NOVARTIS (VIGL)	1,32	0,05	1,25										
VILDAGLIPTIN STADA (VIGL)	7,86	0,30	1,20										
VILDAGLIPTIN TAD (VIGL)	23,99	0,91	0,91										
Summen (Vo in Tsd.)	2.649,94			10,18	2,30	238,81	0,01	0,01	0,09	0,57	8,91		
Anteilswerte (%)				0,38	0,00	0,09	0,00	9,01	0,00	0,00	0,02	0,34	

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	0,7 FTBL						0,7 FTBL1			0,7 TABL			1,1 FTBL	
				28	30	56	60	98	100	28	98	60	90	28	98	28	98
SAXAGLIPTIN ASTRA (SAGL)	47,86	1,81	100,00													36,90	100,84
SITAGLIPTIN 089PHARM (SIGL)		0,00	98,19	16,93						22,97							
SITAGLIPTIN 123ACURAE (SIGL)	0,83	0,03	98,19							18,23							
SITAGLIPTIN 1A (SIGL)	12,88	0,49	98,16	16,92				19,73		22,97							
SITAGLIPTIN 2CARE4 MSD (SIGL)	0,61	0,02	97,68							86,16							
SITAGLIPTIN AAA (SIGL)	18,44	0,70	97,65	16,31						18,25							
SITAGLIPTIN ABACUS BC (SIGL)	0,28	0,01	96,96														
SITAGLIPTIN ACA MSD (SIGL)		0,00	96,95														
SITAGLIPTIN AL (SIGL)	67,99	2,57	96,95	16,34						18,27							
SITAGLIPTIN AMAROX (SIGL)	5,83	0,22	94,38	16,34						18,27							
SITAGLIPTIN ASCEND (SIGL)		0,00	94,16	16,34				19,24		18,30							
SITAGLIPTIN BC (SIGL)	40,25	1,52	94,16	32,76						86,36							
SITAGLIPTIN BETA (SIGL)	156,31	5,90	92,64	16,90				18,40		19,08							
SITAGLIPTIN CC BC (SIGL)	0,19	0,01	86,74														
SITAGLIPTIN CC MSD (SIGL)	0,52	0,02	86,74														
SITAGLIPTIN DOC MSD (SIGL)		0,00	86,72														
SITAGLIPTIN EURIM BC (SIGL)	0,01	0,00	86,72														
SITAGLIPTIN EURIM MSD (SIGL)	2,14	0,08	86,72							86,33							
SITAGLIPTIN GLENMARK (SIGL)	452,58	17,08	86,64	16,93						20,12							
SITAGLIPTIN HENNIG (SIGL)	2,68	0,10	69,56	16,34						18,25							
SITAGLIPTIN HEUMANN (SIGL)	79,83	3,01	69,46	16,93						22,97							
SITAGLIPTIN HEXAL (SIGL)	29,12	1,10	66,44	16,92				19,73		22,97	23,10						
SITAGLIPTIN KOHL BC (SIGL)	1,81	0,07	65,34														
SITAGLIPTIN KOHL MSD (SIGL)	3,14	0,12	65,28							86,33							
SITAGLIPTIN MEDICAL (SIGL)	162,65	6,14	65,16	16,93						20,17							
SITAGLIPTIN MICRO (SIGL)	0,00	59,02		30,61				20,04		39,77							
SITAGLIPTIN MSD (SIGL)	59,23	2,24	59,02	39,59						110,34							
SITAGLIPTIN ORI MSD (SIGL)		0,00	56,78							83,19							
SITAGLIPTIN ORIGINALIS MSD (SIGL)	0,05	0,00	56,78							79,68							
SITAGLIPTIN PUREN (SIGL)	26,12	0,99	56,78	16,93						18,30							
SITAGLIPTIN STADA (SIGL)	8,98	0,34	55,80	16,61						18,79							
SITAGLIPTIN SUNPH (SIGL)	0,37	0,01	55,46	16,92				19,72		22,96							
SITAGLIPTIN TAD (SIGL)	549,08	20,72	55,44	22,12						22,97							
SITAGLIPTIN VIATRIS (SIGL)	48,49	1,83	34,72	16,31						18,94							
SITAGLIPTIN ZENTIVA (SIGL)	788,99	29,77	32,89	16,93						22,98							
VILDAGLIPTIN AL (VIGL)	31,96	1,21	3,12												20,08	22,41	
VILDAGLIPTIN AMAROX (VIGL)		0,00	1,91												20,08	22,41	
VILDAGLIPTIN DENK (VIGL)	17,57	0,66	1,91												20,08	22,41	
VILDAGLIPTIN HEUMANN (VIGL)	0,00	0,00	1,25												20,08	22,41	
VILDAGLIPTIN HOLSTEN (VIGL)		0,00	1,25												20,06	22,40	
VILDAGLIPTIN NOVARTIS (VIGL)	1,32	0,05	1,25												35,09	46,98	
VILDAGLIPTIN STADA (VIGL)	7,86	0,30	1,20												20,08	22,41	
VILDAGLIPTIN TAD (VIGL)	23,99	0,91	0,91												20,08	22,41	
Summen (Vo in Tsd.)	2.649,94			21,85	5,28	875,56	0,08	0,04	0,08	4,59	78,10	0,95	37,43				
Anteilswerte (%)		0,82	0,00	0,20	0,00	33,04	0,00	0,00	0,00	0,17	2,95	0,04	1,41				

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	1,3 FTBL						1,3 FTBL1		
				28	30	56	60	98	100	28	98	
SAXAGLIPTIN ASTRA (SAGL)	47,86	1,81	100,00									
SITAGLIPTIN 089PHARM (SIGL)		0,00	98,19	20,90						31,18		
SITAGLIPTIN 123ACURAE (SIGL)	0,83	0,03	98,19							27,14		
SITAGLIPTIN 1A (SIGL)	12,88	0,49	98,16	20,88						31,18		
SITAGLIPTIN 2CARE4 MSD (SIGL)	0,61	0,02	97,68							104,35		
SITAGLIPTIN AAA (SIGL)	18,44	0,70	97,65	19,91						27,18		
SITAGLIPTIN ABACUS BC (SIGL)	0,28	0,01	96,96							127,32		
SITAGLIPTIN ACA MSD (SIGL)		0,00	96,95							104,58		
SITAGLIPTIN AL (SIGL)	67,99	2,57	96,95	19,91						27,23		
SITAGLIPTIN AMAROX (SIGL)	5,83	0,22	94,38	19,91						27,24		
SITAGLIPTIN ASCEND (SIGL)		0,00	94,16	19,91						27,27		
SITAGLIPTIN BC (SIGL)	40,25	1,52	94,16	49,69						145,61		
SITAGLIPTIN BETA (SIGL)	156,31	5,90	92,64	20,87						29,04		
SITAGLIPTIN CC BC (SIGL)	0,19	0,01	86,74							127,64		
SITAGLIPTIN CC MSD (SIGL)	0,52	0,02	86,74							108,67		
SITAGLIPTIN DOC MSD (SIGL)		0,00	86,72							104,54		
SITAGLIPTIN EURIM BC (SIGL)	0,01	0,00	86,72							145,53		
SITAGLIPTIN EURIM MSD (SIGL)	2,14	0,08	86,72							145,53		
SITAGLIPTIN GLENMARK (SIGL)	452,58	17,08	86,64	20,90						30,11		
SITAGLIPTIN HENNIG (SIGL)	2,68	0,10	69,56	19,91						27,19		
SITAGLIPTIN HEUMANN (SIGL)	79,83	3,01	69,46	20,90						31,18		
SITAGLIPTIN HEXAL (SIGL)	29,12	1,10	66,44	20,88						27,23	31,42	
SITAGLIPTIN KOHL BC (SIGL)	1,81	0,07	65,34							145,53		
SITAGLIPTIN KOHL MSD (SIGL)	3,14	0,12	65,28							145,53		
SITAGLIPTIN MEDICAL (SIGL)	162,65	6,14	65,16	20,90						31,18		
SITAGLIPTIN MICRO (SIGL)	0,00	59,02		30,58				28,39		39,77		
SITAGLIPTIN MSD (SIGL)	59,23	2,24	59,02	61,94						188,50		
SITAGLIPTIN ORI MSD (SIGL)		0,00	56,78							104,74		
SITAGLIPTIN ORIGINALIS MSD (SIGL)	0,05	0,00	56,78							104,27		
SITAGLIPTIN PUREN (SIGL)	26,12	0,99	56,78	20,90						27,27		
SITAGLIPTIN STADA (SIGL)	8,98	0,34	55,80	20,38						27,23		
SITAGLIPTIN SUNPH (SIGL)	0,37	0,01	55,46	20,88				25,64		31,17		
SITAGLIPTIN TAD (SIGL)	549,08	20,72	55,44	32,73						31,18		
SITAGLIPTIN VIATRIS (SIGL)	48,49	1,83	34,72	20,90						27,16		
SITAGLIPTIN ZENTIVA (SIGL)	788,99	29,77	32,89	20,90						31,20		
VILDAGLIPTIN AL (VIGL)	31,96	1,21	3,12							20,90	31,18	
VILDAGLIPTIN AMAROX (VIGL)		0,00	1,91									
VILDAGLIPTIN DENK (VIGL)	17,57	0,66	1,91									
VILDAGLIPTIN HEUMANN (VIGL)	0,00	0,00	1,25									
VILDAGLIPTIN HOLSTEN (VIGL)		0,00	1,25									
VILDAGLIPTIN NOVARTIS (VIGL)	1,32	0,05	1,25									
VILDAGLIPTIN STADA (VIGL)	7,86	0,30	1,20									
VILDAGLIPTIN TAD (VIGL)	23,99	0,91	0,91									
Summen (Vo in Tsd.)	2.649,94			28,53	6,35	1.326,28	0,02	0,03	3,90			
Anteilswerte (%)				1,08	0,00	0,24	0,00	50,05	0,00	0,00	0,15	

Preisübersicht zu Festbetragssgruppe DPP-4-Inhibitoren, Gruppe 1
Verordnungen (in Tsd.): 2.649,9 (Basis 2024)
Umsatz (in Mio. EURO): 83,7

Abkürzungen:	Darreichungsformen	Kürzel	Langform	Wirkstoffe	Kürzel	Langform
		FTBL	Filmtabletten		SAGL	Saxagliptin
		TABL	Tabletten		SIGL	Sitagliptin
					VIGL	Vildagliptin

Festbetragsstufe 2

Festbetragsgruppe:

Endothelin-Rezeptor-Antagonisten

Gruppe 1

Wirkstoffe

Ambrisentan

Bosentan

Bosentan-(x)-Wasser

Macitentan

Gruppenbeschreibung: verschreibungspflichtig

orale Darreichungsformen (Ambrisentan > 2,5 mg)

Filmtabletten *

* Die Bezeichnung der Darreichungsformen erfolgt unter Verwendung der zum Preis-/Produktstand aktuellen Liste der "Standard Terms" der Europäischen Arzneibuchkommission (EDQM = European Directorate for the Quality of Medicines), veröffentlicht im Internet unter: <https://standardterms.edqm.eu/stw/default/index> .

Tabelle: Gewichtung der Einzelwirkstärken

Festbetragsgruppe:

Endothelin-Rezeptor-Antagonisten

Gruppe 1

Wirkstoffe	Einzelwirk- stärke	Verordnungs- anteil in %	Gewichtungs- wert	gewichtete Einzel- wirkstärke
Ambrisentan	5,0	30,4	31	155
Ambrisentan	10,0	69,6	70	700
Bosentan	62,5	37,8	38	2375
Bosentan	125,0	62,2	63	7875
Macitentan	10,0	100,0	101	1010

Tabelle: Ermittlung der vorläufigen Vergleichsgröße

Festbetragsgruppe:

Endothelin-Rezeptor-Antagonisten

Gruppe 1

Wirkstoffe	Summe der gewichteten Wirkstärken	Summe der Gewichtungswerte	vorläufige Vergleichsgröße (vVG)= Summe der gewichteten Wirkstärken /Summe der Gewichtungswerte
Ambrisentan	855	101	8,5
Bosentan	10250	101	101,5
Macitentan	1010	101	10,0

Tabelle: Ermittlung des Applikationsfaktors

Festbetragsgruppe:	Endothelin-Rezeptor-Antagonisten	Gruppe 1
gemeinsame(s) Anwendungsgebiet(e):	Pulmonale arterielle Hypertonie	
singuläre(s) Anwendungsgebiet(e):	kein	
Präparat(e) singuläre(s) Anwendungsgebiet(e):	kein	

Wirkstoffe	Indikationsbereich(e)	Applikationsfrequenz (BfArM-Muster-/Referenztext)	Applikationsfrequenz (Fachinformation)	Applikationsfaktor (APF)
Ambrisentan	Pulmonale arterielle Hypertonie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1	1
Bosentan	Pulmonale arterielle Hypertonie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	2	2
	Reduzierung der Anzahl neuer digitaler Ulzerationen bei Sklerodermie-Patienten	kein Muster-/Referenztext vorhanden	2	
Macitentan	Pulmonale arterielle Hypertonie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1	1

Tabelle: Ermittlung der endgültigen Vergleichsgröße

Festbetragsgruppe:

Endothelin-Rezeptor-Antagonisten

Gruppe 1

Wirkstoffe	vorläufige Vergleichsgröße (vVG)	Applikationsfaktor (APF)	Vergleichsgröße (VG) = vVG x APF
Ambrisentan	8,5	1	8,5
Bosentan	101,5	2	203,0
Macitentan	10,0	1	10,0

Festbetragsstufe 2

Festbetragsgruppe:

Endothelin-Rezeptor-Antagonisten

Gruppe 1

Wirkstoffe	Vergleichsgröße
Ambrisentan	8,5
Bosentan	203
Bosentan-(x)-Wasser	
Macitentan	10

Gruppenbeschreibung: verschreibungspflichtig
orale Darreichungsformen (Ambrisentan > 2,5 mg)
Filmtabletten *

* Die Bezeichnung der Darreichungsformen erfolgt unter Verwendung der zum Preis-/Produktstand aktuellen Liste der "Standard Terms" der Europäischen Arzneibuchkommission (EDQM = European Directorate for the Quality of Medicines), veröffentlicht im Internet unter: <https://standardterms.edqm.eu/stw/default/index> .

Tabelle: Anwendungsgebiete

Festbetragsgruppe:	Endothelin-Rezeptor-Antagonisten	Gruppe 1
gemeinsame(s) Anwendungsgebiet(e):	Pulmonale arterielle Hypertonie	
singuläre(s) Anwendungsgebiet(e):	kein	
Präparat(e) singuläre(s) Anwendungsgebiet(e):	kein	

Wirkstoffe	Pulmonale arterielle Hypertonie	Reduzierung der Anzahl neuer digitaler Ulzerationen bei Sklerodermie-Patienten
Ambrisentan	x	
Bosentan	x	x
Macitentan	x	

Preisübersicht zu Festbetragssgruppe Endothelin-Rezeptor-Antagonisten, Gruppe 1

Verordnungen (in Tsd.): 64,4 (Basis 2024)

Umsatz (in Mio. EURO): 96,5

Wirkstärke (wvg) *	Darreichungsform	Packungsgröße **	0,6 FTBL				0,6 FTBL1		1,2 FTBL				1,2 FTBL1	
			7	28	30	60	28	30	7	28	30	60	28	30
Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.											
AMBRISENTAN ABZ (AMBN)	0,29	0,45	100,00			595,21						595,21		
AMBRISENTAN ACCORD (AMBN)	0,76	1,18	99,55			295,79						295,79		
AMBRISENTAN AL (AMBN)	0,33	0,52	98,36			332,45						332,45		
AMBRISENTAN AOP (AMBN)		0,00	97,85			621,35						628,14		
AMBRISENTAN BETA (AMBN)	0,49	0,77	97,85			300,84						300,84	968,67	
AMBRISENTAN BLUEF (AMBN)		0,00	97,08			487,32						487,32		
AMBRISENTAN CIPLA (AMBN)	0,17	0,26	97,08			352,67						352,67		
AMBRISENTAN DEVATIS (AMBN)	0,50	0,78	96,82			340,04						340,04		
AMBRISENTAN GSK (AMBN)	1,35	2,10	96,04			1.526,57						1.590,10		
AMBRISENTAN HEUMANN (AMBN)	1,21	1,88	93,95			390,62	1.025,45					390,62	1.013,69	
AMBRISENTAN ORI GSK (AMBN)		0,00	92,07			1.526,54								
AMBRISENTAN PUREN (AMBN)		0,00	92,07			1.526,57						1.590,10		
AMBRISENTAN VIATRIS (AMBN)	2,33	3,61	92,07			299,58	991,15					287,56	968,37	
AMBRISENTAN VIVANTA (AMBN)		0,00	88,45			441,18	991,15					438,66	979,81	
AMBRISENTAN ZENTIVA (AMBN)	0,35	0,54	88,45			288,21						288,21		
BOSENTAN 1A (BOSN)	0,01	0,02	87,91		1.212,42							1.424,99		
BOSENTAN ABACUS JANSSEN (BOSN)	0,05	0,07	87,90									1.486,01		
BOSENTAN ACCORD (BOSN)	0,02	0,03	87,83			934,27						984,84		
BOSENTAN AIRA (BOSN)		0,00	87,80			984,84						934,27		
BOSENTAN AL (BOSN)	0,02	0,03	87,80			954,00						1.011,00		
BOSENTAN BASICS (BOSN)	0,73	1,13	87,76		1.079,22							1.126,95	3.134,58	
BOSENTAN BB ACCORD (BOSN)	0,01	0,02	86,63									931,00		
BOSENTAN BB HEXAL (BOSN)	0,00	0,00	86,61									555,04	1.432,05	
BOSENTAN BB PUREN (BOSN)	0,26	0,40	86,61	360,01	924,00							376,99	931,00	3.106,99
BOSENTAN BB RATIO (BOSN)	0,12	0,18	86,21			924,00							931,00	3.106,99
BOSENTAN BB VIATRIS (BOSN)	0,02	0,03	86,03			924,00							931,00	
BOSENTAN BETA (BOSN)	2,99	4,64	85,99			924,99							974,99	3.108,01
BOSENTAN CAREFARM PUREN (BOSN)		0,00	81,36										932,01	
BOSENTAN CIPLA (BOSN)	0,34	0,52	81,36			927,95							978,51	3.134,59
BOSENTAN HEUMANN (BOSN)	0,41	0,64	80,83			954,00							1.212,42	3.134,59
BOSENTAN HEUNET (BOSN)	5,53	8,59	80,20	361,99	1.212,42								1.212,42	3.134,59
BOSENTAN HEXAL (BOSN)	0,02	0,03	71,61	361,99	1.425,00							377,13	1.486,08	
BOSENTAN JANSSEN (BOSN)	1,74	2,70	71,58		1.425,00								1.486,08	1.486,08
BOSENTAN PUREN (BOSN)	4,01	6,22	68,88	361,99	1.425,00							377,13	1.399,04	3.108,01
BOSENTAN RATIO (BOSN)	0,41	0,64	62,66		1.425,00								932,01	3.156,33
BOSENTAN ZENTIVA (BOSN)	0,66	1,03	62,02		1.060,68								1.095,95	3.121,89
MACITENTAN JANSSEN (MACI)	39,29	60,99	60,99						1.573,14					
Summen (Vo in Tsd.)	64,41			0,09	6,44	2,10	0,27	0,03	39,29	0,03	6,01	4,92	5,19	0,05
Anteilswerte (%)				0,13	9,99	3,26	0,42	0,04	60,99	0,05	9,33	7,64	8,06	0,08

Abkürzungen:

Darreichungsformen **Kürzel** **Langform**
FTBL Filmtabletten

Wirkstoffe **Kürzel** **Langform**
AMBN Ambrisentan
BOSN Bosentan
MACI Macitentan

* Wirkstärke (wvg) = $\frac{\text{Wirkstärke pro Tag}}{\text{VG}}$

** Packungsgröße = tagesbezogen angepasste Packungsgröße

Festbetragsstufe 2

Festbetragsgruppe:

HMG-CoA-Reduktasehemmer

Gruppe 1

Wirkstoffe

Atorvastatin

Atorvastatin Calcium-Salze

Fluvastatin

Fluvastatin Natrium-Salze

Lovastatin

Pitavastatin

Pitavastatin Calcium-Salze

Pravastatin

Pravastatin Natrium-Salze

Rosuvastatin

Rosuvastatin Calcium-Salze

Simvastatin

Gruppenbeschreibung:	verschreibungspflichtig orale Darreichungsformen Filmtabletten, Hartkapseln, Kapseln, Kautabletten, Retardtabletten, Suspension zum Einnehmen, Tabletten *
-----------------------------	---

* Die Bezeichnung der Darreichungsformen erfolgt unter Verwendung der zum Preis-/Produktstand aktuellen Liste der "Standard Terms" der Europäischen Arzneibuchkommission (EDQM = European Directorate for the Quality of Medicines), veröffentlicht im Internet unter: <https://standardterms.edqm.eu/stw/default/index> .

Tabelle: Gewichtung der Einzelwirkstärken

Festbetragsgruppe:

HMG-CoA-Reduktasehemmer

Gruppe 1

Wirkstoffe	Einzelwirk- stärke	Verordnungs- anteil in %	Gewichtungs- wert	gewichtete Einzel- wirkstärke
Atorvastatin	10,00	18,5	19	190,0
Atorvastatin	20,00	37,8	38	760,0
Atorvastatin	30,00	1,9	2	60,0
Atorvastatin	40,00	36,6	37	1480,0
Atorvastatin	60,00	1,7	2	120,0
Atorvastatin	80,00	3,6	4	320,0
Fluvastatin	20,00	35,3	36	720,0
Fluvastatin	40,00	33,8	34	1360,0
Fluvastatin	80,00	30,9	31	2480,0
Lovastatin	10,00	35,6	36	360,0
Lovastatin	20,00	64,4	65	1300,0
Pitavastatin	1,00	51,4	52	52,0

Vergleichsgröße nach § 1 der Anlage I zum 4. Kapitel der VerfO des G-BA

Wirkstoffe	Einzelwirk- stärke	Verordnungs- anteil in %	Gewichtungs- wert	gewichtete Einzel- wirkstärke
Pitavastatin	2,00	33,5	34	68,0
Pitavastatin	4,00	15,1	16	64,0
Pravastatin	9,51	13,2	14	133,1
Pravastatin	19,02	41,9	42	798,8
Pravastatin	28,53	3,6	4	114,1
Pravastatin	38,03	41,3	42	1597,3
Rosuvastatin	5,00	25,5	26	130,0
Rosuvastatin	10,00	36,6	37	370,0
Rosuvastatin	20,00	28,3	29	580,0
Rosuvastatin	40,00	9,6	10	400,0
Simvastatin	5,00	0,2	1	5,0
Simvastatin	10,00	8,2	9	90,0
Simvastatin	20,00	48,7	49	980,0
Simvastatin	30,00	3,2	4	120,0
Simvastatin	40,00	36,9	37	1480,0

Vergleichsgröße nach § 1 der Anlage I zum 4. Kapitel der VerfO des G-BA

Wirkstoffe	Einzelwirk- stärke	Verordnungs- anteil in %	Gewichtungs- wert	gewichtete Einzel- wirkstärke
Simvastatin	60,00	1,1	2	120,0
Simvastatin	80,00	1,6	2	160,0

Tabelle: Ermittlung der Vergleichsgröße

Festbetragsgruppe:

HMG-CoA-Reduktasehemmer

Gruppe 1

Wirkstoffe	Summe der gewichteten Wirkstärken	Summe der Gewichtungswerte	Vergleichsgröße (VG)= Summe der gewichteten Wirkstärken /Summe der Gewichtungswerte
Atorvastatin	2930,0	102	28,7
Fluvastatin	4560,0	101	45,1
Lovastatin	1660,0	101	16,4
Pitavastatin	184,0	102	1,8
Pravastatin	2643,3	102	25,9
Rosuvastatin	1480,0	102	14,5
Simvastatin	2955,0	104	28,4

Festbetragsstufe 2

Festbetragsgruppe:

HMG-CoA-Reduktasehemmer

Gruppe 1

Wirkstoffe	Vergleichsgröße
Atorvastatin	28,7
Atorvastatin Calcium-Salze	
Fluvastatin	45,1
Fluvastatin Natrium-Salze	
Lovastatin	16,4
Pitavastatin	1,8
Pitavastatin Calcium-Salze	
Pravastatin	25,9
Pravastatin Natrium-Salze	
Rosuvastatin	14,5
Rosuvastatin Calcium-Salze	
Simvastatin	28,4

Gruppenbeschreibung: verschreibungspflichtig
orale Darreichungsformen
Filmtabletten, Hartkapseln, Kapseln, Kautabletten,
Retardtabletten, Suspension zum Einnehmen, Tabletten *

* Die Bezeichnung der Darreichungsformen erfolgt unter Verwendung der zum Preis-/Produktstand aktuellen Liste der "Standard Terms" der Europäischen Arzneibuchkommission (EDQM = European Directorate for the Quality of Medicines), veröffentlicht im Internet unter: <https://standardterms.edqm.eu/stw/default/index> .

Tabelle: Darstellung der Applikationsfrequenzen

Festbetragsgruppe: **HMG-CoA-Reduktasehemmer** **Gruppe 1**

gemeinsame(s) Anwendungsgebiet(e): Primäre Hypercholesterinämie und kombinierte Hyperlipidämie

singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Präparat(e) singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Wirkstoffe	Indikationsbereich(e)	Applikationsfrequenz (BfArM-Muster-/Referenztext)	Applikationsfrequenz (Fachinformation)
Atorvastatin	Heterozygote familiäre Hypercholesterinämie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
	Homozygote familiäre Hypercholesterinämie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
	Primäre Hypercholesterinämie und kombinierte Hyperlipidämie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
	Primäre Prävention	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
Fluvastatin	Heterozygote familiäre Hypercholesterinämie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1,2
	Primäre Hypercholesterinämie und kombinierte Hyperlipidämie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1 oder 1,2
	Sekundäre Prävention	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
Lovastatin	Primäre Hypercholesterinämie und kombinierte Hyperlipidämie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1,2
	Primäre Prävention	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1,2

Tabelle: Darstellung der Applikationsfrequenzen

Festbetragsgruppe: **HMG-CoA-Reduktasehemmer** **Gruppe 1**

gemeinsame(s) Anwendungsgebiet(e): Primäre Hypercholesterinämie und kombinierte Hyperlipidämie

singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Präparat(e) singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Wirkstoffe	Indikationsbereich(e)	Applikationsfrequenz (BfArM-Muster-/Referenztext)	Applikationsfrequenz (Fachinformation)
Pitavastatin	Heterozygote familiäre Hypercholesterinämie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
	Primäre Hypercholesterinämie und kombinierte Hyperlipidämie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
Pravastatin	Heterozygote familiäre Hypercholesterinämie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
	Post- Transplantations-Hyperlipidämie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
	Primäre Hypercholesterinämie und kombinierte Hyperlipidämie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
	Primäre Prävention	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
	Sekundäre Prävention	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1

Tabelle: Darstellung der Applikationsfrequenzen

Festbetragsgruppe: **HMG-CoA-Reduktasehemmer** **Gruppe 1**

gemeinsame(s) Anwendungsgebiet(e): Primäre Hypercholesterinämie und kombinierte Hyperlipidämie

singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Präparat(e) singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Wirkstoffe	Indikationsbereich(e)	Applikationsfrequenz (BfArM-Muster-/Referenztext)	Applikationsfrequenz (Fachinformation)
Rosuvastatin	Heterozygote familiäre Hypercholesterinämie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
	Homozygote familiäre Hypercholesterinämie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
	Primäre Hypercholesterinämie und kombinierte Hyperlipidämie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
	Primäre Prävention	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
Simvastatin	Heterozygote familiäre Hypercholesterinämie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
	Homozygote familiäre Hypercholesterinämie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
	Primäre Hypercholesterinämie und kombinierte Hyperlipidämie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
	Primäre Prävention	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1

Tabelle: Anwendungsgebiete

Festbetragsgruppe: **HMG-CoA-Reduktasehemmer** **Gruppe 1**

gemeinsame(s) Anwendungsgebiet(e): Primäre Hypercholesterinämie und kombinierte Hyperlipidämie

singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Präparat(e) singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Wirkstoffe	Primäre Hypercholesterinämie und kombinierte Hyperlipidämie	Heterozygote familiäre Hypercholesterinämie	Homozygote familiäre Hypercholesterinämie	Post- Transplantations- Hyperlipidämie	Primäre Prävention	Sekundäre Prävention
Atorvastatin	x	x	x		x	
Fluvastatin	x	x				x
Lovastatin	x				x	
Pitavastatin	x	x				
Pravastatin	x	x		x	x	x
Rosuvastatin	x	x	x		x	
Simvastatin	x	x	x		x	

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	0,2 FTBL		0,3 FTBL					0,3 FTBL1			0,3 KTAB		
				50	100	28	30	49	50	98	100	30	50	100	30	
ATORVASTATIN 1A (AVSN)	312,70	1,12	100,00			12,04			12,71		13,99					
ATORVASTATIN ABACUS VIATRIS (AVSN)	0,22	0,00	98,88									31,27				
ATORVASTATIN ABZ (AVSN)	1.649,27	5,92	98,88						12,58		13,95					
ATORVASTATIN ACA VIATRIS (AVSN)	0,16	0,00	92,96									31,13				
ATORVASTATIN ACCORD (AVSN)	42,42	0,15	92,96			12,04			12,44		13,10					
ATORVASTATIN AL (AVSN)	27,80	0,10	92,81				12,17		12,71		13,99					
ATORVASTATIN ARISTO (AVSN)	969,51	3,48	92,71			12,04			12,29		13,17					
ATORVASTATIN AXICORP VIATRIS (AVSN)	0,06	0,00	89,23													
ATORVASTATIN B2B VIATRIS (AVSN)		0,00	89,23									31,20				
ATORVASTATIN BASICS (AVSN)	1.576,17	5,66	89,23				12,04		12,58		13,92					
ATORVASTATIN BETA (AVSN)	257,44	0,92	83,57				11,90		12,27		13,10					
ATORVASTATIN CC VIATRIS (AVSN)	0,11	0,00	82,65													
ATORVASTATIN DOC VIATRIS (AVSN)		0,00	82,65													
ATORVASTATIN EMRA VIATRIS (AVSN)	0,42	0,00	82,65						25,36		32,34					
ATORVASTATIN EURIM VIATRIS (AVSN)	0,27	0,00	82,65						25,37		35,02					
ATORVASTATIN EUROPEAN VIATRIS (AVSN)	0,37	0,00	82,65													
ATORVASTATIN HENNIG (AVSN)	58,44	0,21	82,64						12,44		13,19					
ATORVASTATIN HEXAL (AVSN)	46,94	0,17	82,43				12,17		12,71		13,99					13,99
ATORVASTATIN KOHL VIATRIS (AVSN)	0,28	0,00	82,27								80,28					
ATORVASTATIN MEDICAL (AVSN)	2.617,72	9,39	82,27			12,13			12,71		13,95					
ATORVASTATIN MICRO (AVSN)	830,31	2,98	72,87				11,90		12,27			13,17		12,09	12,55	13,65
ATORVASTATIN ORI VIATRIS (AVSN)	0,43	0,00	69,89									31,32				
ATORVASTATIN PUREN (AVSN)	3,18	0,01	69,89					12,17				13,99				
ATORVASTATIN RATIO (AVSN)	3.614,05	12,97	69,88					12,04		12,58		13,95				
ATORVASTATIN STADA (AVSN)	534,65	1,92	56,91									12,58		13,20		
ATORVASTATIN TAD (AVSN)	0,01	0,00	54,99					15,24		14,23		17,83				
ATORVASTATIN VIATRIS (AVSN)	2,05	0,01	54,99					40,63		58,25		109,02				40,63
ATORVASTATIN VIVANTA (AVSN)	1.296,39	4,65	54,99						11,91		12,28		13,19			
ATORVASTATIN ZENTIVA (AVSN)	610,22	2,19	50,33				12,17		12,29		13,17					
FLUVASTATIN ETHYX (FVSN)	2,74	0,01	48,15													
FLUVASTATIN HOLSTEN (FVSN)	110,66	0,40	48,14													
FLUVASTATIN KOHL ETHYX (FVSN)	0,67	0,00	47,74													
FLUVASTATIN PUREN (FVSN)	34,12	0,12	47,74													
LOVASTATIN BETA (LVSN)	4,11	0,01	47,61													
PITAVASTATIN RECORDATI (PTSN)	0,36	0,00	47,60													
PRAVASTATIN 1A (PVSN)	75,29	0,27	47,60													
PRAVASTATIN ABZ (PVSN)	1,33	0,00	47,33													
PRAVASTATIN AL (PVSN)	0,45	0,00	47,32													
PRAVASTATIN AXUNIO (PVSN)		0,00	47,32													
PRAVASTATIN HEUNET (PVSN)	9,94	0,04	47,32													
PRAVASTATIN HEXAL (PVSN)	23,89	0,09	47,29													
PRAVASTATIN HOLSTEN (PVSN)		0,00	47,20													
PRAVASTATIN RATIO (PVSN)	308,74	1,11	47,20					12,28				14,65				
PRAVASTATIN STADA (PVSN)	0,65	0,00	46,09									37,84				
PRAVASTATIN TEVA (PVSN)	67,11	0,24	46,09									37,87				
ROSVUSTATIN 1A (RVSN)	43,40	0,16	45,85									37,84				
ROSVUSTATIN 2CARE4 GRUENENT (RVSN)	0,52	0,00	45,69									37,84				
ROSVUSTATIN AARAGON GRUENENT (RVSN)	0,03	0,00	45,69									37,84				
ROSVUSTATIN ABACUS GRUENENT (RVSN)	0,90	0,00	45,69									36,60				
ROSVUSTATIN ACA GRUENENT (RVSN)	2,78	0,01	45,69													
ROSVUSTATIN ADEQUA GRUENENT (RVSN)		0,00	45,68									37,84				
ROSVUSTATIN ALLOMEDIC GRUENENT (RVSN)	0,71	0,00	45,68									37,84				
ROSVUSTATIN ARISTO (RVSN)	7,73	0,03	45,68				12,28			14,66		14,66				

Preisübersicht zu Festbetragsgruppe HMG-CoA-Reduktasehemmer, Gruppe 1

Verordnungen (in Tsd.): 27.869,4 (Basis 2024)

Umsatz (in Mio. EURO): 511,6

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	0,2 FTBL		0,3 FTBL					0,3 FTBL1			0,3 KTAB 30	
				50	100	28	30	49	50	98	100	30	50	100	30
ROUVASTATIN AXICORP GRUENENT (RVSN)	0,99	0,00	45,65									37,75			
ROUVASTATIN B2B GRUENENT (RVSN)	0,01	0,00	45,64									21,56			
ROUVASTATIN BIOCON (RVSN)	9,18	0,03	45,64									14,77			
ROUVASTATIN CAREFARM GRUENENT (RVSN)	1,16	0,00	45,61									13,16			
ROUVASTATIN CC GRUENENT (RVSN)	0,76	0,00	45,61									37,84			
ROUVASTATIN DENK (RVSN)	129,45	0,46	45,60												
ROUVASTATIN DOC GRUENENT (RVSN)	0,07	0,00	45,14									22,07			
ROUVASTATIN ELPEN (RVSN)	4,32	0,02	45,14									14,77			
ROUVASTATIN EMRA GRUENENT (RVSN)	4,24	0,02	45,12									13,27			
ROUVASTATIN EURIM GRUENENT (RVSN)	3,11	0,01	45,11									21,57			
ROUVASTATIN FDPHARMA GRUENENT (RVSN)	0,62	0,00	45,10												
ROUVASTATIN GENERINOB (RVSN)		0,00	45,10												
ROUVASTATIN GERKE GRUENENT (RVSN)	2,23	0,01	45,10									23,67			
ROUVASTATIN GRUENENT (RVSN)	9,26	0,03	45,09									217,91			
ROUVASTATIN HEC (RVSN)	1,04	0,00	45,05									14,77			
ROUVASTATIN HEUMANN (RVSN)	577,85	2,07	45,05									12,27			
ROUVASTATIN HEXAL (RVSN)	619,76	2,22	42,98									12,44			
ROUVASTATIN JUTA (RVSN)	21,86	0,08	40,75									14,77			
ROUVASTATIN KOHL GRUENENT (RVSN)	3,78	0,01	40,67									13,20			
ROUVASTATIN MEDICAL (RVSN)	3.167,74	11,37	40,66									13,60			
ROUVASTATIN MICRO (RVSN)	0,00	0,00	29,29												
ROUVASTATIN ORI GRUENENT (RVSN)	4,63	0,02	29,29												
ROUVASTATIN ORIGINALIS GRUENENT (RVSN)		0,00	29,28												
ROUVASTATIN PUREN (RVSN)	32,11	0,12	29,28												
ROUVASTATIN RATIO (RVSN)	594,33	2,13	29,16												
ROUVASTATIN TAD (RVSN)	42,73	0,15	27,03												
ROUVASTATIN VIVANTA (RVSN)	389,86	1,40	26,88												
ROUVASTATIN ZENTIVA (RVSN)	30,28	0,11	25,48												
SIMVASTATIN 1A (SVSN)	1.388,25	4,98	25,37	12,29	13,19										
SIMVASTATIN AAA (SVSN)	2,07	0,01	20,39												
SIMVASTATIN ABZ (SVSN)	63,30	0,23	20,38												
SIMVASTATIN AL (SVSN)	12,63	0,05	20,15												
SIMVASTATIN ARISTO (SVSN)	1.952,67	7,01	20,11												
SIMVASTATIN BASICS (SVSN)	2.039,77	7,32	13,10												
SIMVASTATIN BB HEXAL (SVSN)	0,26	0,00	5,78												
SIMVASTATIN BETA (SVSN)	39,66	0,14	5,78												
SIMVASTATIN BLUEF (SVSN)	2,20	0,01	5,64												
SIMVASTATIN DEXCEL (SVSN)	0,39	0,00	5,63												
SIMVASTATIN EURIM ORGANON (SVSN)	0,11	0,00	5,63												
SIMVASTATIN HEUMANN (SVSN)	7,34	0,03	5,63												
SIMVASTATIN HEXAL (SVSN)	1.398,10	5,02	5,60	12,29	13,19										
SIMVASTATIN JUTA (SVSN)	0,52	0,00	0,59												
SIMVASTATIN KOHL ORGANON (SVSN)	0,43	0,00	0,59												
SIMVASTATIN ORGANON (SVSN)	0,44	0,00	0,58												
SIMVASTATIN PUREN (SVSN)	0,02	0,00	0,58												
SIMVASTATIN RATIO (SVSN)	142,79	0,51	0,58												
SIMVASTATIN STADA (SVSN)	15,74	0,06	0,07												
SIMVASTATIN TAD (SVSN)	0,33	0,00	0,01												
SIMVASTATIN VIATRIS (SVSN)	3,30	0,01	0,01												
Summen (Vo in Tsd.)	27.869,37			1,88	15,77	67,22	80,36	3,83	69,64	1.571,36	2.332,66		0,48	0,00	
Anteilswerte (%)				0,01	0,06	0,24	0,29	0,01	0,25	5,64	8,37		0,00	0,00	0,00

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	0,4 FTBL				0,4 FTBL1		0,4 KAPS			0,4 TABL				0,6 FTBL		0,6 TABL	
				20	30	50	100	100	50	50	100	20	50	100	20	50	100	30	100	
ATORVASTATIN 1A (AVSN)	312,70	1,12	100,00																	
ATORVASTATIN ABACUS VIATRIS (AVSN)	0,22	0,00	98,88																	
ATORVASTATIN ABZ (AVSN)	1.649,27	5,92	98,88																	
ATORVASTATIN ACA VIATRIS (AVSN)	0,16	0,00	92,96																	
ATORVASTATIN ACCORD (AVSN)	42,42	0,15	92,96																	
ATORVASTATIN AL (AVSN)	27,80	0,10	92,81																	
ATORVASTATIN ARISTO (AVSN)	969,51	3,48	92,71																	
ATORVASTATIN AXICORP VIATRIS (AVSN)	0,06	0,00	89,23																	
ATORVASTATIN B2B VIATRIS (AVSN)		0,00	89,23																	
ATORVASTATIN BASICS (AVSN)	1.576,17	5,66	89,23																	
ATORVASTATIN BETA (AVSN)	257,44	0,92	83,57																	
ATORVASTATIN CC VIATRIS (AVSN)	0,11	0,00	82,65																	
ATORVASTATIN DOC VIATRIS (AVSN)		0,00	82,65																	
ATORVASTATIN EMRA VIATRIS (AVSN)	0,42	0,00	82,65																	
ATORVASTATIN EURIM VIATRIS (AVSN)	0,27	0,00	82,65																	
ATORVASTATIN EUROPEAN VIATRIS (AVSN)	0,37	0,00	82,65																	
ATORVASTATIN HENNIG (AVSN)	58,44	0,21	82,64																	
ATORVASTATIN HEXAL (AVSN)	46,94	0,17	82,43																	
ATORVASTATIN KOHL VIATRIS (AVSN)	0,28	0,00	82,27																	
ATORVASTATIN MEDICAL (AVSN)	2.617,72	9,39	82,27																	
ATORVASTATIN MICRO (AVSN)	830,31	2,98	72,87																	
ATORVASTATIN ORI VIATRIS (AVSN)	0,43	0,00	69,89																	
ATORVASTATIN PUREN (AVSN)	3,18	0,01	69,89																	
ATORVASTATIN RATIO (AVSN)	3.614,05	12,97	69,88																	
ATORVASTATIN STADA (AVSN)	534,65	1,92	56,91																	
ATORVASTATIN TAD (AVSN)	0,01	0,00	54,99																	
ATORVASTATIN VIATRIS (AVSN)	2,05	0,01	54,99																	
ATORVASTATIN VIVANTA (AVSN)	1.296,39	4,65	54,99																	
ATORVASTATIN ZENTIVA (AVSN)	610,22	2,19	50,33																	
FLUVASTATIN ETHYX (FVSN)	2,74	0,01	48,15																	
FLUVASTATIN HOLSTEN (FVSN)	110,66	0,40	48,14																	
FLUVASTATIN KOHL ETHYX (FVSN)	0,67	0,00	47,74																	
FLUVASTATIN PUREN (FVSN)	34,12	0,12	47,74																	
LOVASTATIN BETA (LVSN)	4,11	0,01	47,61																	
PITAVASTATIN RECORDATI (PTSN)	0,36	0,00	47,60																	
PRAVASTATIN 1A (PVSN)	75,29	0,27	47,60																	
PRAVASTATIN ABZ (PVSN)	1,33	0,00	47,33																	
PRAVASTATIN AL (PVSN)	0,45	0,00	47,32																	
PRAVASTATIN AXUNIO (PVSN)		0,00	47,32	12,08																
PRAVASTATIN HEUNET (PVSN)	9,94	0,04	47,32																	
PRAVASTATIN HEXAL (PVSN)	23,89	0,09	47,29																	
PRAVASTATIN HOLSTEN (PVSN)		0,00	47,20																	
PRAVASTATIN RATIO (PVSN)	308,74	1,11	47,20																	
PRAVASTATIN STADA (PVSN)	0,65	0,00	46,09																	
PRAVASTATIN TEVA (PVSN)	67,11	0,24	46,09																	
ROSVUVESTATIN 1A (RVSN)	43,40	0,16	45,85																	
ROSVUVESTATIN 2CARE4 GRUENENT (RVSN)	0,52	0,00	45,69																	
ROSVUVESTATIN AARAGON GRUENENT (RVSN)	0,03	0,00	45,69																	
ROSVUVESTATIN ABACUS GRUENENT (RVSN)	0,90	0,00	45,69																	
ROSVUVESTATIN ACA GRUENENT (RVSN)	2,78	0,01	45,69																	
ROSVUVESTATIN ADEQUA GRUENENT (RVSN)		0,00	45,68																	
ROSVUVESTATIN ALLOMEDIC GRUENENT (RVSN)	0,71	0,00	45,68																	
ROSVUVESTATIN ARISTO (RVSN)	7,73	0,03	45,68																	

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	0,4 FTBL				0,4 FTBL1		0,4 KAPS		0,4 TABL				0,6 FTBL		0,6 TABL	
				20	30	50	100	100	50	50	100	20	50	100	20	50	100	30	100
ROUVASTATIN AXICORP GRUENENT (RVSN)	0,99	0,00	45,65																
ROUVASTATIN B2B GRUENENT (RVSN)	0,01	0,00	45,64																
ROUVASTATIN BIOCON (RVSN)	9,18	0,03	45,64																
ROUVASTATIN CAREFARM GRUENENT (RVSN)	1,16	0,00	45,61																
ROUVASTATIN CC GRUENENT (RVSN)	0,76	0,00	45,61																
ROUVASTATIN DENK (RVSN)	129,45	0,46	45,60																
ROUVASTATIN DOC GRUENENT (RVSN)	0,07	0,00	45,14																
ROUVASTATIN ELPEN (RVSN)	4,32	0,02	45,14																
ROUVASTATIN EMRA GRUENENT (RVSN)	4,24	0,02	45,12																
ROUVASTATIN EURIM GRUENENT (RVSN)	3,11	0,01	45,11																
ROUVASTATIN FDPHARMA GRUENENT (RVSN)	0,62	0,00	45,10																
ROUVASTATIN GENERINOB (RVSN)		0,00	45,10																
ROUVASTATIN GERKE GRUENENT (RVSN)	2,23	0,01	45,10																
ROUVASTATIN GRUENENT (RVSN)	9,26	0,03	45,09																
ROUVASTATIN HEC (RVSN)	1,04	0,00	45,05																
ROUVASTATIN HEUMANN (RVSN)	577,85	2,07	45,05																
ROUVASTATIN HEXAL (RVSN)	619,76	2,22	42,98																
ROUVASTATIN JUTA (RVSN)	21,86	0,08	40,75																
ROUVASTATIN KOHL GRUENENT (RVSN)	3,78	0,01	40,67																
ROUVASTATIN MEDICAL (RVSN)	3.167,74	11,37	40,66																
ROUVASTATIN MICRO (RVSN)	0,00	0,00	29,29																
ROUVASTATIN ORI GRUENENT (RVSN)	4,63	0,02	29,29																
ROUVASTATIN ORIGINALIS GRUENENT (RVSN)		0,00	29,28																
ROUVASTATIN PUREN (RVSN)	32,11	0,12	29,28																
ROUVASTATIN RATIO (RVSN)	594,33	2,13	29,16																
ROUVASTATIN TAD (RVSN)	42,73	0,15	27,03																
ROUVASTATIN VIVANTA (RVSN)	389,86	1,40	26,88																
ROUVASTATIN ZENTIVA (RVSN)	30,28	0,11	25,48																
SIMVASTATIN 1A (SVSN)	1.388,25	4,98	25,37		12,17	12,71	13,99												
SIMVASTATIN AAA (SVSN)	2,07	0,01	20,39																
SIMVASTATIN ABZ (SVSN)	63,30	0,23	20,38																
SIMVASTATIN AL (SVSN)	12,63	0,05	20,15																
SIMVASTATIN ARISTO (SVSN)	1.952,67	7,01	20,11		11,97	12,30	13,42												
SIMVASTATIN BASICS (SVSN)	2.039,77	7,32	13,10		12,14	12,70	13,42												
SIMVASTATIN BB HEXAL (SVSN)	0,26	0,00	5,78																
SIMVASTATIN BETA (SVSN)	39,66	0,14	5,78		11,59	12,30	12,57												
SIMVASTATIN BLUEF (SVSN)	2,20	0,01	5,64																
SIMVASTATIN DEXCEL (SVSN)	0,39	0,00	5,63																
SIMVASTATIN EURIM ORGANON (SVSN)	0,11	0,00	5,63																
SIMVASTATIN HEUMANN (SVSN)	7,34	0,03	5,63																
SIMVASTATIN HEXAL (SVSN)	1.398,10	5,02	5,60		12,17	12,71	13,99		13,99										
SIMVASTATIN JUTA (SVSN)	0,52	0,00	0,59																
SIMVASTATIN KOHL ORGANON (SVSN)	0,43	0,00	0,59																
SIMVASTATIN ORGANON (SVSN)	0,44	0,00	0,58																
SIMVASTATIN PUREN (SVSN)	0,02	0,00	0,58																
SIMVASTATIN RATIO (SVSN)	142,79	0,51	0,58		12,17	12,71	13,99												
SIMVASTATIN STADA (SVSN)	15,74	0,06	0,07																
SIMVASTATIN TAD (SVSN)	0,33	0,00	0,01																
SIMVASTATIN VIATRIS (SVSN)	3,30	0,01	0,01																
Summen (Vo in Tsd.)	27.869,37			9,41	10,39	557,67		0,18	4,83	47,48		2,73	3,87	57,56		0,19	1,46		
Anteilswerte (%)		0,00	0,03	0,04	2,00		0,00	0,02	0,17		0,01	0,01	0,21		0,00	0,01			

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	0,7 FTBL 49					0,7 FTBL1 50			0,7 KTAB 30	
				20	28	30	50	98	100	30	50	100	30
ATORVASTATIN 1A (AVSN)	312,70	1,12	100,00			12,72		14,24		16,95			
ATORVASTATIN ABACUS VIATRIS (AVSN)	0,22	0,00	98,88							94,88			
ATORVASTATIN ABZ (AVSN)	1.649,27	5,92	98,88					14,24		16,95			
ATORVASTATIN ACA VIATRIS (AVSN)	0,16	0,00	92,96			45,90		66,77		93,37			
ATORVASTATIN ACCORD (AVSN)	42,42	0,15	92,96				12,72		13,58		15,20		
ATORVASTATIN AL (AVSN)	27,80	0,10	92,81				13,15		14,24		16,95		
ATORVASTATIN ARISTO (AVSN)	969,51	3,48	92,71			12,72		13,36		15,24			
ATORVASTATIN AXICORP VIATRIS (AVSN)	0,06	0,00	89,23							53,15			
ATORVASTATIN B2B VIATRIS (AVSN)		0,00	89,23							94,82			
ATORVASTATIN BASICS (AVSN)	1.576,17	5,66	89,23			13,01		13,79		16,24			
ATORVASTATIN BETA (AVSN)	257,44	0,92	83,57		12,57		13,34		15,20				
ATORVASTATIN CC VIATRIS (AVSN)	0,11	0,00	82,65							94,89			
ATORVASTATIN DOC VIATRIS (AVSN)		0,00	82,65							96,66			
ATORVASTATIN EMRA VIATRIS (AVSN)	0,42	0,00	82,65					66,79		94,96			
ATORVASTATIN EURIM VIATRIS (AVSN)	0,27	0,00	82,65							96,64			
ATORVASTATIN EUROPEAN VIATRIS (AVSN)	0,37	0,00	82,65							124,69			
ATORVASTATIN HENNIG (AVSN)	58,44	0,21	82,64					14,22		15,26			
ATORVASTATIN HEXAL (AVSN)	46,94	0,17	82,43			13,15		14,24		16,95		16,95	
ATORVASTATIN KOHL VIATRIS (AVSN)	0,28	0,00	82,27					66,79		125,09			
ATORVASTATIN MEDICAL (AVSN)	2.617,72	9,39	82,27		13,02		13,34		14,24	16,24			
ATORVASTATIN MICRO (AVSN)	830,31	2,98	72,87			12,57				15,24	12,94	13,92	16,31
ATORVASTATIN ORI VIATRIS (AVSN)	0,43	0,00	69,89							94,84			
ATORVASTATIN PUREN (AVSN)	3,18	0,01	69,89			13,15				16,95			
ATORVASTATIN RATIO (AVSN)	3.614,05	12,97	69,88				13,15		14,24		16,95		
ATORVASTATIN STADA (AVSN)	534,65	1,92	56,91				12,72		13,79		15,24		
ATORVASTATIN TAD (AVSN)	0,01	0,00	54,99				14,65		17,39		25,00		
ATORVASTATIN VIATRIS (AVSN)	2,05	0,01	54,99				57,76		85,47		158,42		57,76
ATORVASTATIN VIVANTA (AVSN)	1.296,39	4,65	54,99				12,58		13,35		15,26		
ATORVASTATIN ZENTIVA (AVSN)	610,22	2,19	50,33			13,15		13,36		15,24			
FLUVASTATIN ETHYX (FVSN)	2,74	0,01	48,15										
FLUVASTATIN HOLSTEN (FVSN)	110,66	0,40	48,14										
FLUVASTATIN KOHL ETHYX (FVSN)	0,67	0,00	47,74										
FLUVASTATIN PUREN (FVSN)	34,12	0,12	47,74										
LOVASTATIN BETA (LVSN)	4,11	0,01	47,61										
PITAVASTATIN RECORDATI (PTSN)	0,36	0,00	47,60										
PRAVASTATIN 1A (PVSN)	75,29	0,27	47,60										
PRAVASTATIN ABZ (PVSN)	1,33	0,00	47,33										
PRAVASTATIN AL (PVSN)	0,45	0,00	47,32							16,95			
PRAVASTATIN AXUNIO (PVSN)		0,00	47,32	12,55									
PRAVASTATIN HEUNET (PVSN)	9,94	0,04	47,32										
PRAVASTATIN HEXAL (PVSN)	23,89	0,09	47,29										
PRAVASTATIN HOLSTEN (PVSN)		0,00	47,20										
PRAVASTATIN RATIO (PVSN)	308,74	1,11	47,20										
PRAVASTATIN STADA (PVSN)	0,65	0,00	46,09							16,89			
PRAVASTATIN TEVA (PVSN)	67,11	0,24	46,09										
ROSVUSTATIN 1A (RVSN)	43,40	0,16	45,85			13,15				17,46			
ROSVUSTATIN 2CARE4 GRUENENT (RVSN)	0,52	0,00	45,69							38,12			
ROSVUSTATIN AARAGON GRUENENT (RVSN)	0,03	0,00	45,69							47,86			
ROSVUSTATIN ABACUS GRUENENT (RVSN)	0,90	0,00	45,69							234,67			
ROSVUSTATIN ACA GRUENENT (RVSN)	2,78	0,01	45,69							37,90			
ROSVUSTATIN ADEQUA GRUENENT (RVSN)		0,00	45,68							47,98			
ROSVUSTATIN ALLOMEDIC GRUENENT (RVSN)	0,71	0,00	45,68										
ROSVUSTATIN ARISTO (RVSN)	7,73	0,03	45,68			13,15		17,47	17,47				

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	0,7 FTBL						0,7 FTBL1			0,7 KTAB	
				20	28	30	49	50	98	100	30	50	100	30
ROUVASTATIN AXICORP GRUENENT (RVSN)	0,99	0,00	45,65								37,93			
ROUVASTATIN B2B GRUENENT (RVSN)	0,01	0,00	45,64			12,98					37,91			
ROUVASTATIN BIOCON (RVSN)	9,18	0,03	45,64				13,35				17,66			
ROUVASTATIN CAREFARM GRUENENT (RVSN)	1,16	0,00	45,61								15,74			
ROUVASTATIN CC GRUENENT (RVSN)	0,76	0,00	45,61								47,86			
ROUVASTATIN DENK (RVSN)	129,45	0,46	45,60								16,05			
ROUVASTATIN DOC GRUENENT (RVSN)	0,07	0,00	45,14								25,23			
ROUVASTATIN ELPEN (RVSN)	4,32	0,02	45,14			13,35					17,66			
ROUVASTATIN EMRA GRUENENT (RVSN)	4,24	0,02	45,12				12,99				15,87			
ROUVASTATIN EURIM GRUENENT (RVSN)	3,11	0,01	45,11				13,15				15,80			
ROUVASTATIN FDPHARMA GRUENENT (RVSN)	0,62	0,00	45,10								16,22			
ROUVASTATIN GENERINOB (RVSN)		0,00	45,10			13,59					18,25			
ROUVASTATIN GERKE GRUENENT (RVSN)	2,23	0,01	45,10								61,89			
ROUVASTATIN GRUENENT (RVSN)	9,26	0,03	45,09				92,03				270,15			
ROUVASTATIN HEC (RVSN)	1,04	0,00	45,05				13,35				17,66			
ROUVASTATIN HEUMANN (RVSN)	577,85	2,07	45,05				13,22				17,46			
ROUVASTATIN HEXAL (RVSN)	619,76	2,22	42,98				13,35				17,66			
ROUVASTATIN JUTA (RVSN)	21,86	0,08	40,75				13,22				16,07			
ROUVASTATIN KOHL GRUENENT (RVSN)	3,78	0,01	40,67			13,22					16,74			
ROUVASTATIN MEDICAL (RVSN)	3.167,74	11,37	40,66			13,23					17,52			
ROUVASTATIN MICRO (RVSN)	0,00	0,00	29,29				13,35				17,66			
ROUVASTATIN ORI GRUENENT (RVSN)	4,63	0,02	29,29								15,74			
ROUVASTATIN ORIGINALIS GRUENENT (RVSN)		0,00	29,28											
ROUVASTATIN PUREN (RVSN)	32,11	0,12	29,28				13,35				17,45			
ROUVASTATIN RATIO (RVSN)	594,33	2,13	29,16				13,14				17,36			17,99
ROUVASTATIN TAD (RVSN)	42,73	0,15	27,03				13,35				17,31			
ROUVASTATIN VIVANTA (RVSN)	389,86	1,40	26,88				13,26				17,49			
ROUVASTATIN ZENTIVA (RVSN)	30,28	0,11	25,48				13,35				17,33			
SIMVASTATIN 1A (SVSN)	1.388,25	4,98	25,37			12,92		14,24			16,95			
SIMVASTATIN AAA (SVSN)	2,07	0,01	20,39								14,23			
SIMVASTATIN ABZ (SVSN)	63,30	0,23	20,38								14,24			16,95
SIMVASTATIN AL (SVSN)	12,63	0,05	20,15				13,15				12,72			14,27
SIMVASTATIN ARISTO (SVSN)	1.952,67	7,01	20,11				12,92				12,72			14,27
SIMVASTATIN BASICS (SVSN)	2.039,77	7,32	13,10				13,15				14,23			16,24
SIMVASTATIN BB HEXAL (SVSN)	0,26	0,00	5,78											
SIMVASTATIN BETA (SVSN)	39,66	0,14	5,78				13,15				12,71			16,83
SIMVASTATIN BLUEF (SVSN)	2,20	0,01	5,64				12,70				12,72			14,26
SIMVASTATIN DEXCEL (SVSN)	0,39	0,00	5,63											16,80
SIMVASTATIN EURIM ORGANON (SVSN)	0,11	0,00	5,63											34,56
SIMVASTATIN HEUMANN (SVSN)	7,34	0,03	5,63								12,70			14,27
SIMVASTATIN HEXAL (SVSN)	1.398,10	5,02	5,60				13,15				14,24			16,95
SIMVASTATIN JUTA (SVSN)	0,52	0,00	0,59											14,24
SIMVASTATIN KOHL ORGANON (SVSN)	0,43	0,00	0,59											34,56
SIMVASTATIN ORGANON (SVSN)	0,44	0,00	0,58											59,36
SIMVASTATIN PUREN (SVSN)	0,02	0,00	0,58											16,24
SIMVASTATIN RATIO (SVSN)	142,79	0,51	0,58				12,91				14,24			16,95
SIMVASTATIN STADA (SVSN)	15,74	0,06	0,07								12,72			14,27
SIMVASTATIN TAD (SVSN)	0,33	0,00	0,01								17,29			24,79
SIMVASTATIN VIATRIS (SVSN)	3,30	0,01	0,01											14,36
Summen (Vo in Tsd.)	27.869,37			71,26	123,32	0,83	146,50	2.390,93	8.255,50			5,56		0,01
Anteilswerte (%)		0,00		0,26	0,44	0,00	0,53	8,58	29,62			0,00		0,00

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	0,7 TABL			0,9 KAPS		1 FTBL			1,1 FTBL		
				20	50	100	50	100	30	50	100	30	50	100
ATORVASTATIN 1A (AVSN)	312,70	1,12	100,00											
ATORVASTATIN ABACUS VIATRIS (AVSN)	0,22	0,00	98,88											
ATORVASTATIN ABZ (AVSN)	1.649,27	5,92	98,88											
ATORVASTATIN ACA VIATRIS (AVSN)	0,16	0,00	92,96											
ATORVASTATIN ACCORD (AVSN)	42,42	0,15	92,96											
ATORVASTATIN AL (AVSN)	27,80	0,10	92,81											
ATORVASTATIN ARISTO (AVSN)	969,51	3,48	92,71											
ATORVASTATIN AXICORP VIATRIS (AVSN)	0,06	0,00	89,23											
ATORVASTATIN B2B VIATRIS (AVSN)		0,00	89,23											
ATORVASTATIN BASICS (AVSN)	1.576,17	5,66	89,23											
ATORVASTATIN BETA (AVSN)	257,44	0,92	83,57											
ATORVASTATIN CC VIATRIS (AVSN)	0,11	0,00	82,65											
ATORVASTATIN DOC VIATRIS (AVSN)		0,00	82,65											
ATORVASTATIN EMRA VIATRIS (AVSN)	0,42	0,00	82,65											
ATORVASTATIN EURIM VIATRIS (AVSN)	0,27	0,00	82,65											
ATORVASTATIN EUROPEAN VIATRIS (AVSN)	0,37	0,00	82,65											
ATORVASTATIN HENNIG (AVSN)	58,44	0,21	82,64											
ATORVASTATIN HEXAL (AVSN)	46,94	0,17	82,43											
ATORVASTATIN KOHL VIATRIS (AVSN)	0,28	0,00	82,27											
ATORVASTATIN MEDICAL (AVSN)	2.617,72	9,39	82,27											
ATORVASTATIN MICRO (AVSN)	830,31	2,98	72,87											
ATORVASTATIN ORI VIATRIS (AVSN)	0,43	0,00	69,89											
ATORVASTATIN PUREN (AVSN)	3,18	0,01	69,89											
ATORVASTATIN RATIO (AVSN)	3.614,05	12,97	69,88											
ATORVASTATIN STADA (AVSN)	534,65	1,92	56,91											
ATORVASTATIN TAD (AVSN)	0,01	0,00	54,99											
ATORVASTATIN VIATRIS (AVSN)	2,05	0,01	54,99											
ATORVASTATIN VIVANTA (AVSN)	1.296,39	4,65	54,99											
ATORVASTATIN ZENTIVA (AVSN)	610,22	2,19	50,33											
FLUVASTATIN ETHYX (FVSN)	2,74	0,01	48,15											
FLUVASTATIN HOLSTEN (FVSN)	110,66	0,40	48,14											
FLUVASTATIN KOHL ETHYX (FVSN)	0,67	0,00	47,74											
FLUVASTATIN PUREN (FVSN)	34,12	0,12	47,74											
LOVASTATIN BETA (LVSN)	4,11	0,01	47,61											
PITAVASTATIN RECORDATI (PTSN)	0,36	0,00	47,60											
PRAVASTATIN 1A (PVSN)	75,29	0,27	47,60	12,55	14,24	16,91								
PRAVASTATIN ABZ (PVSN)	1,33	0,00	47,33				16,87							
PRAVASTATIN AL (PVSN)	0,45	0,00	47,32											
PRAVASTATIN AXUNIO (PVSN)		0,00	47,32											
PRAVASTATIN HEUNET (PVSN)	9,94	0,04	47,32	12,52	14,22	16,87								
PRAVASTATIN HEXAL (PVSN)	23,89	0,09	47,29	12,55	14,24	16,91								
PRAVASTATIN HOLSTEN (PVSN)		0,00	47,20				16,95							
PRAVASTATIN RATIO (PVSN)	308,74	1,11	47,20	12,52	14,22	16,91								
PRAVASTATIN STADA (PVSN)	0,65	0,00	46,09											
PRAVASTATIN TEVA (PVSN)	67,11	0,24	46,09											
ROSVUVESTATIN 1A (RVSN)	43,40	0,16	45,85											
ROSVUVESTATIN 2CARE4 GRUENENT (RVSN)	0,52	0,00	45,69											
ROSVUVESTATIN AARAGON GRUENENT (RVSN)	0,03	0,00	45,69											
ROSVUVESTATIN ABACUS GRUENENT (RVSN)	0,90	0,00	45,69											
ROSVUVESTATIN ACA GRUENENT (RVSN)	2,78	0,01	45,69											
ROSVUVESTATIN ADEQUA GRUENENT (RVSN)		0,00	45,68											
ROSVUVESTATIN ALLOMEDIC GRUENENT (RVSN)	0,71	0,00	45,68											
ROSVUVESTATIN ARISTO (RVSN)	7,73	0,03	45,68											

63,50

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	0,7 TABL			0,9 KAPS		1 FTBL			1,1 FTBL				
				20	50	100	50	100	30	50	100	30	50	100		
ROUVASTATIN AXICORP GRUENENT (RVSN)	0,99	0,00	45,65													
ROUVASTATIN B2B GRUENENT (RVSN)	0,01	0,00	45,64													
ROUVASTATIN BIOCON (RVSN)	9,18	0,03	45,64													
ROUVASTATIN CAREFARM GRUENENT (RVSN)	1,16	0,00	45,61													
ROUVASTATIN CC GRUENENT (RVSN)	0,76	0,00	45,61													
ROUVASTATIN DENK (RVSN)	129,45	0,46	45,60													
ROUVASTATIN DOC GRUENENT (RVSN)	0,07	0,00	45,14													
ROUVASTATIN ELPEN (RVSN)	4,32	0,02	45,14													
ROUVASTATIN EMRA GRUENENT (RVSN)	4,24	0,02	45,12													
ROUVASTATIN EURIM GRUENENT (RVSN)	3,11	0,01	45,11													
ROUVASTATIN FDPHARMA GRUENENT (RVSN)	0,62	0,00	45,10													
ROUVASTATIN GENERINOB (RVSN)		0,00	45,10													
ROUVASTATIN GERKE GRUENENT (RVSN)	2,23	0,01	45,10													
ROUVASTATIN GRUENENT (RVSN)	9,26	0,03	45,09													
ROUVASTATIN HEC (RVSN)	1,04	0,00	45,05													
ROUVASTATIN HEUMANN (RVSN)	577,85	2,07	45,05													
ROUVASTATIN HEXAL (RVSN)	619,76	2,22	42,98													
ROUVASTATIN JUTA (RVSN)	21,86	0,08	40,75													
ROUVASTATIN KOHL GRUENENT (RVSN)	3,78	0,01	40,67													
ROUVASTATIN MEDICAL (RVSN)	3.167,74	11,37	40,66													
ROUVASTATIN MICRO (RVSN)	0,00	0,00	29,29													
ROUVASTATIN ORI GRUENENT (RVSN)	4,63	0,02	29,29													
ROUVASTATIN ORIGINALIS GRUENENT (RVSN)		0,00	29,28													
ROUVASTATIN PUREN (RVSN)	32,11	0,12	29,28													
ROUVASTATIN RATIO (RVSN)	594,33	2,13	29,16													
ROUVASTATIN TAD (RVSN)	42,73	0,15	27,03													
ROUVASTATIN VIVANTA (RVSN)	389,86	1,40	26,88													
ROUVASTATIN ZENTIVA (RVSN)	30,28	0,11	25,48													
SIMVASTATIN 1A (SVSN)	1.388,25	4,98	25,37										13,80	15,34	19,03	
SIMVASTATIN AAA (SVSN)	2,07	0,01	20,39													
SIMVASTATIN ABZ (SVSN)	63,30	0,23	20,38													
SIMVASTATIN AL (SVSN)	12,63	0,05	20,15													
SIMVASTATIN ARISTO (SVSN)	1.952,67	7,01	20,11										13,80	15,34	18,30	
SIMVASTATIN BASICS (SVSN)	2.039,77	7,32	13,10										13,79	15,33	18,30	
SIMVASTATIN BB HEXAL (SVSN)	0,26	0,00	5,78													
SIMVASTATIN BETA (SVSN)	39,66	0,14	5,78											15,32	18,25	
SIMVASTATIN BLUEF (SVSN)	2,20	0,01	5,64													
SIMVASTATIN DEXCEL (SVSN)	0,39	0,00	5,63													
SIMVASTATIN EURIM ORGANON (SVSN)	0,11	0,00	5,63													
SIMVASTATIN HEUMANN (SVSN)	7,34	0,03	5,63											15,34	16,71	
SIMVASTATIN HEXAL (SVSN)	1.398,10	5,02	5,60											13,80	15,34	19,03
SIMVASTATIN JUTA (SVSN)	0,52	0,00	0,59													
SIMVASTATIN KOHL ORGANON (SVSN)	0,43	0,00	0,59													
SIMVASTATIN ORGANON (SVSN)	0,44	0,00	0,58													
SIMVASTATIN PUREN (SVSN)	0,02	0,00	0,58											18,30		
SIMVASTATIN RATIO (SVSN)	142,79	0,51	0,58													
SIMVASTATIN STADA (SVSN)	15,74	0,06	0,07													
SIMVASTATIN TAD (SVSN)	0,33	0,00	0,01													
SIMVASTATIN VIATRIS (SVSN)	3,30	0,01	0,01													
Summen (Vo in Tsd.)	27.869,37			2,88	4,22	196,81	2,41	47,67	2,16	2,52	264,21	3,01	8,10	216,66		
Anteilswerte (%)				0,01	0,02	0,71	0,01	0,17	0,01	0,01	0,95	0,01	0,03	0,78		

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	1,1 TABL		1,2 TABL		1,4 FTBL					1,4 FTBL1			
				50	100	100	28	30	49	50	98	100	30	50	100	
ATORVASTATIN 1A (AVSN)	312,70	1,12	100,00							14,13	16,72	21,71				
ATORVASTATIN ABACUS VIATRIS (AVSN)	0,22	0,00	98,88									143,55				
ATORVASTATIN ABZ (AVSN)	1.649,27	5,92	98,88									21,10				
ATORVASTATIN ACA VIATRIS (AVSN)	0,16	0,00	92,96									130,91				
ATORVASTATIN ACCORD (AVSN)	42,42	0,15	92,96							14,13	15,90	18,49				
ATORVASTATIN AL (AVSN)	27,80	0,10	92,81							14,66	16,72	21,71				
ATORVASTATIN ARISTO (AVSN)	969,51	3,48	92,71							14,13	15,09	18,55				
ATORVASTATIN AXICORP VIATRIS (AVSN)	0,06	0,00	89,23									130,98				
ATORVASTATIN B2B VIATRIS (AVSN)		0,00	89,23									138,28				
ATORVASTATIN BASICS (AVSN)	1.576,17	5,66	89,23							14,27	16,51	21,09				
ATORVASTATIN BETA (AVSN)	257,44	0,92	83,57							13,65	15,07	18,49				
ATORVASTATIN CC VIATRIS (AVSN)	0,11	0,00	82,65									138,37				
ATORVASTATIN DOC VIATRIS (AVSN)		0,00	82,65													
ATORVASTATIN EMRA VIATRIS (AVSN)	0,42	0,00	82,65								79,25	143,59				
ATORVASTATIN EURIM VIATRIS (AVSN)	0,27	0,00	82,65									143,80				
ATORVASTATIN EUROPEAN VIATRIS (AVSN)	0,37	0,00	82,65													
ATORVASTATIN HENNIG (AVSN)	58,44	0,21	82,64								16,70	18,56				
ATORVASTATIN HEXAL (AVSN)	46,94	0,17	82,43							14,66	16,72	21,71				
ATORVASTATIN KOHL VIATRIS (AVSN)	0,28	0,00	82,27									145,14				
ATORVASTATIN MEDICAL (AVSN)	2.617,72	9,39	82,27							14,46	16,72	21,10				
ATORVASTATIN MICRO (AVSN)	830,31	2,98	72,87							13,65	15,07	18,55	14,27	16,11	20,02	
ATORVASTATIN ORI VIATRIS (AVSN)	0,43	0,00	69,89									138,31				
ATORVASTATIN PUREN (AVSN)	3,18	0,01	69,89								14,66	16,72	21,71			
ATORVASTATIN RATIO (AVSN)	3.614,05	12,97	69,88								14,66	16,72	21,71			
ATORVASTATIN STADA (AVSN)	534,65	1,92	56,91								14,13	15,08	18,56			
ATORVASTATIN TAD (AVSN)	0,01	0,00	54,99								17,05	21,75	34,31			
ATORVASTATIN VIATRIS (AVSN)	2,05	0,01	54,99								66,83	100,29	190,26			
ATORVASTATIN VIVANTA (AVSN)	1.296,39	4,65	54,99								13,66	15,09	18,58			
ATORVASTATIN ZENTIVA (AVSN)	610,22	2,19	50,33								14,66	15,09	18,55			
FLUVASTATIN ETHYX (FVSN)	2,74	0,01	48,15													
FLUVASTATIN HOLSTEN (FVSN)	110,66	0,40	48,14													
FLUVASTATIN KOHL ETHYX (FVSN)	0,67	0,00	47,74													
FLUVASTATIN PUREN (FVSN)	34,12	0,12	47,74													
LOVASTATIN BETA (LVSN)	4,11	0,01	47,61													
PITAVASTATIN RECORDATI (PTSN)	0,36	0,00	47,60													
PRAVASTATIN 1A (PVSN)	75,29	0,27	47,60	15,70	19,71											
PRAVASTATIN ABZ (PVSN)	1,33	0,00	47,33													
PRAVASTATIN AL (PVSN)	0,45	0,00	47,32													
PRAVASTATIN AXUNIO (PVSN)		0,00	47,32													
PRAVASTATIN HEUNET (PVSN)	9,94	0,04	47,32													
PRAVASTATIN HEXAL (PVSN)	23,89	0,09	47,29	15,70	19,71											
PRAVASTATIN HOLSTEN (PVSN)		0,00	47,20													
PRAVASTATIN RATIO (PVSN)	308,74	1,11	47,20													
PRAVASTATIN STADA (PVSN)	0,65	0,00	46,09													
PRAVASTATIN TEVA (PVSN)	67,11	0,24	46,09													
ROSVUSTATIN 1A (RVSN)	43,40	0,16	45,85							14,85		22,74				
ROSVUSTATIN 2CARE4 GRUENENT (RVSN)	0,52	0,00	45,69									21,80				
ROSVUSTATIN AARAGON GRUENENT (RVSN)	0,03	0,00	45,69									21,37				
ROSVUSTATIN ABACUS GRUENENT (RVSN)	0,90	0,00	45,69									264,19				
ROSVUSTATIN ACA GRUENENT (RVSN)	2,78	0,01	45,69							45,70		21,27				
ROSVUSTATIN ADEQUA GRUENENT (RVSN)		0,00	45,68									120,15				
ROSVUSTATIN ALLOMEDIC GRUENENT (RVSN)	0,71	0,00	45,68									49,88				
ROSVUSTATIN ARISTO (RVSN)	7,73	0,03	45,68							14,85	22,74	22,74				

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	1,1 TABL		1,2 TABL		1,4 FTBL						1,4 FTBL1		
				50	100	100	28	30	49	50	98	100	30	50	100	
ROUVASTATIN AXICORP GRUENENT (RVSN)	0,99	0,00	45,65												49,75	
ROUVASTATIN B2B GRUENENT (RVSN)	0,01	0,00	45,64												55,56	
ROUVASTATIN BIOCON (RVSN)	9,18	0,03	45,64												22,99	
ROUVASTATIN CAREFARM GRUENENT (RVSN)	1,16	0,00	45,61												21,37	
ROUVASTATIN CC GRUENENT (RVSN)	0,76	0,00	45,61												49,62	
ROUVASTATIN DENK (RVSN)	129,45	0,46	45,60												22,55	
ROUVASTATIN DOC GRUENENT (RVSN)	0,07	0,00	45,14												34,08	
ROUVASTATIN ELPEN (RVSN)	4,32	0,02	45,14												22,99	
ROUVASTATIN EMRA GRUENENT (RVSN)	4,24	0,02	45,12												49,92	
ROUVASTATIN EURIM GRUENENT (RVSN)	3,11	0,01	45,11												21,31	
ROUVASTATIN FDPHARMA GRUENENT (RVSN)	0,62	0,00	45,10												118,79	
ROUVASTATIN GENERINOB (RVSN)		0,00	45,10													
ROUVASTATIN GERKE GRUENENT (RVSN)	2,23	0,01	45,10												264,18	
ROUVASTATIN GRUENENT (RVSN)	9,26	0,03	45,09												318,74	
ROUVASTATIN HEC (RVSN)	1,04	0,00	45,05												22,99	
ROUVASTATIN HEUMANN (RVSN)	577,85	2,07	45,05												14,84	
ROUVASTATIN HEXAL (RVSN)	619,76	2,22	42,98												15,08	
ROUVASTATIN JUTA (RVSN)	21,86	0,08	40,75												14,97	
ROUVASTATIN KOHL GRUENENT (RVSN)	3,78	0,01	40,67												14,85	
ROUVASTATIN MEDICAL (RVSN)	3.167,74	11,37	40,66												22,78	
ROUVASTATIN MICRO (RVSN)	0,00	0,00	29,29												15,08	
ROUVASTATIN ORI GRUENENT (RVSN)	4,63	0,02	29,29												21,37	
ROUVASTATIN ORIGINALIS GRUENENT (RVSN)		0,00	29,28												264,17	
ROUVASTATIN PUREN (RVSN)	32,11	0,12	29,28												15,08	
ROUVASTATIN RATIO (RVSN)	594,33	2,13	29,16												22,74	
ROUVASTATIN TAD (RVSN)	42,73	0,15	27,03												14,85	
ROUVASTATIN VIVANTA (RVSN)	389,86	1,40	26,88												15,05	
ROUVASTATIN ZENTIVA (RVSN)	30,28	0,11	25,48												15,08	
SIMVASTATIN 1A (SVSN)	1.388,25	4,98	25,37												14,48	16,72
SIMVASTATIN AAA (SVSN)	2,07	0,01	20,39													21,71
SIMVASTATIN ABZ (SVSN)	63,30	0,23	20,38													35,43
SIMVASTATIN AL (SVSN)	12,63	0,05	20,15												14,48	15,10
SIMVASTATIN ARISTO (SVSN)	1.952,67	7,01	20,11												14,48	15,52
SIMVASTATIN BASICS (SVSN)	2.039,77	7,32	13,10												14,65	16,71
SIMVASTATIN BB HEXAL (SVSN)	0,26	0,00	5,78													19,28
SIMVASTATIN BETA (SVSN)	39,66	0,14	5,78												13,69	15,52
SIMVASTATIN BLUEF (SVSN)	2,20	0,01	5,64												13,70	15,09
SIMVASTATIN DEXCEL (SVSN)	0,39	0,00	5,63													21,71
SIMVASTATIN EURIM ORGANON (SVSN)	0,11	0,00	5,63													
SIMVASTATIN HEUMANN (SVSN)	7,34	0,03	5,63												16,72	18,56
SIMVASTATIN HEXAL (SVSN)	1.398,10	5,02	5,60												14,66	16,72
SIMVASTATIN JUTA (SVSN)	0,52	0,00	0,59													18,55
SIMVASTATIN KOHL ORGANON (SVSN)	0,43	0,00	0,59													50,58
SIMVASTATIN ORGANON (SVSN)	0,44	0,00	0,58													83,24
SIMVASTATIN PUREN (SVSN)	0,02	0,00	0,58													20,41
SIMVASTATIN RATIO (SVSN)	142,79	0,51	0,58												14,47	16,68
SIMVASTATIN STADA (SVSN)	15,74	0,06	0,07													20,06
SIMVASTATIN TAD (SVSN)	0,33	0,00	0,01													22,24
SIMVASTATIN VIATRIS (SVSN)	3,30	0,01	0,01													35,43
																21,71
Summen (Vo in Tsd.)	27.869,37		0,37	17,06	2,65	50,82	108,59	1,13	108,49	1.401,14	7.835,22					4,31
Anteilswerte (%)			0,00	0,06	0,01	0,18	0,39	0,00	0,39	5,03	28,11					0,02

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	1,5 FTBL		1,5 TABL			1,5 TABL1		1,8 TABR			
				20	100	20	50	100	30	50	98	100		
ATORVASTATIN 1A (AVSN)	312,70	1,12	100,00											
ATORVASTATIN ABACUS VIATRIS (AVSN)	0,22	0,00	98,88											
ATORVASTATIN ABZ (AVSN)	1.649,27	5,92	98,88											
ATORVASTATIN ACA VIATRIS (AVSN)	0,16	0,00	92,96											
ATORVASTATIN ACCORD (AVSN)	42,42	0,15	92,96											
ATORVASTATIN AL (AVSN)	27,80	0,10	92,81											
ATORVASTATIN ARISTO (AVSN)	969,51	3,48	92,71											
ATORVASTATIN AXICORP VIATRIS (AVSN)	0,06	0,00	89,23											
ATORVASTATIN B2B VIATRIS (AVSN)		0,00	89,23											
ATORVASTATIN BASICS (AVSN)	1.576,17	5,66	89,23											
ATORVASTATIN BETA (AVSN)	257,44	0,92	83,57											
ATORVASTATIN CC VIATRIS (AVSN)	0,11	0,00	82,65											
ATORVASTATIN DOC VIATRIS (AVSN)		0,00	82,65											
ATORVASTATIN EMRA VIATRIS (AVSN)	0,42	0,00	82,65											
ATORVASTATIN EURIM VIATRIS (AVSN)	0,27	0,00	82,65											
ATORVASTATIN EUROPEAN VIATRIS (AVSN)	0,37	0,00	82,65											
ATORVASTATIN HENNIG (AVSN)	58,44	0,21	82,64											
ATORVASTATIN HEXAL (AVSN)	46,94	0,17	82,43											
ATORVASTATIN KOHL VIATRIS (AVSN)	0,28	0,00	82,27											
ATORVASTATIN MEDICAL (AVSN)	2.617,72	9,39	82,27											
ATORVASTATIN MICRO (AVSN)	830,31	2,98	72,87											
ATORVASTATIN ORI VIATRIS (AVSN)	0,43	0,00	69,89											
ATORVASTATIN PUREN (AVSN)	3,18	0,01	69,89											
ATORVASTATIN RATIO (AVSN)	3.614,05	12,97	69,88											
ATORVASTATIN STADA (AVSN)	534,65	1,92	56,91											
ATORVASTATIN TAD (AVSN)	0,01	0,00	54,99											
ATORVASTATIN VIATRIS (AVSN)	2,05	0,01	54,99											
ATORVASTATIN VIVANTA (AVSN)	1.296,39	4,65	54,99											
ATORVASTATIN ZENTIVA (AVSN)	610,22	2,19	50,33											
FLUVASTATIN ETHYX (FVSN)	2,74	0,01	48,15											
FLUVASTATIN HOLSTEN (FVSN)	110,66	0,40	48,14											
FLUVASTATIN KOHL ETHYX (FVSN)	0,67	0,00	47,74											
FLUVASTATIN PUREN (FVSN)	34,12	0,12	47,74											
LOVASTATIN BETA (LVSN)	4,11	0,01	47,61											
PITAVASTATIN RECORDATI (PTSN)	0,36	0,00	47,60											
PRAVASTATIN 1A (PVSN)	75,29	0,27	47,60											
PRAVASTATIN ABZ (PVSN)	1,33	0,00	47,33											
PRAVASTATIN AL (PVSN)	0,45	0,00	47,32											
PRAVASTATIN AXUNIO (PVSN)		0,00	47,32											
PRAVASTATIN HEUNET (PVSN)	9,94	0,04	47,32											
PRAVASTATIN HEXAL (PVSN)	23,89	0,09	47,29											
PRAVASTATIN HOLSTEN (PVSN)		0,00	47,20											
PRAVASTATIN RATIO (PVSN)	308,74	1,11	47,20											
PRAVASTATIN STADA (PVSN)	0,65	0,00	46,09											
PRAVASTATIN TEVA (PVSN)	67,11	0,24	46,09											
ROSVUSTATIN 1A (RVSN)	43,40	0,16	45,85											
ROSVUSTATIN 2CARE4 GRUENENT (RVSN)	0,52	0,00	45,69											
ROSVUSTATIN AARAGON GRUENENT (RVSN)	0,03	0,00	45,69											
ROSVUSTATIN ABACUS GRUENENT (RVSN)	0,90	0,00	45,69											
ROSVUSTATIN ACA GRUENENT (RVSN)	2,78	0,01	45,69											
ROSVUSTATIN ADEQUA GRUENENT (RVSN)		0,00	45,68											
ROSVUSTATIN ALLOMEDIC GRUENENT (RVSN)	0,71	0,00	45,68											
ROSVUSTATIN ARISTO (RVSN)	7,73	0,03	45,68											

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	1,5 FTBL		1,5 TABL			1,5 TABL1			1,8 TABR			
				20	100	20	50	100	30	50	98	100			
ROUVASTATIN AXICORP GRUENENT (RVSN)	0,99	0,00	45,65												
ROUVASTATIN B2B GRUENENT (RVSN)	0,01	0,00	45,64												
ROUVASTATIN BIOCON (RVSN)	9,18	0,03	45,64												
ROUVASTATIN CAREFARM GRUENENT (RVSN)	1,16	0,00	45,61												
ROUVASTATIN CC GRUENENT (RVSN)	0,76	0,00	45,61												
ROUVASTATIN DENK (RVSN)	129,45	0,46	45,60												
ROUVASTATIN DOC GRUENENT (RVSN)	0,07	0,00	45,14												
ROUVASTATIN ELPEN (RVSN)	4,32	0,02	45,14												
ROUVASTATIN EMRA GRUENENT (RVSN)	4,24	0,02	45,12												
ROUVASTATIN EURIM GRUENENT (RVSN)	3,11	0,01	45,11												
ROUVASTATIN FDPHARMA GRUENENT (RVSN)	0,62	0,00	45,10												
ROUVASTATIN GENERINOB (RVSN)		0,00	45,10												
ROUVASTATIN GERKE GRUENENT (RVSN)	2,23	0,01	45,10												
ROUVASTATIN GRUENENT (RVSN)	9,26	0,03	45,09												
ROUVASTATIN HEC (RVSN)	1,04	0,00	45,05												
ROUVASTATIN HEUMANN (RVSN)	577,85	2,07	45,05												
ROUVASTATIN HEXAL (RVSN)	619,76	2,22	42,98												
ROUVASTATIN JUTA (RVSN)	21,86	0,08	40,75												
ROUVASTATIN KOHL GRUENENT (RVSN)	3,78	0,01	40,67												
ROUVASTATIN MEDICAL (RVSN)	3.167,74	11,37	40,66												
ROUVASTATIN MICRO (RVSN)	0,00	0,00	29,29												
ROUVASTATIN ORI GRUENENT (RVSN)	4,63	0,02	29,29												
ROUVASTATIN ORIGINALIS GRUENENT (RVSN)		0,00	29,28												
ROUVASTATIN PUREN (RVSN)	32,11	0,12	29,28												
ROUVASTATIN RATIO (RVSN)	594,33	2,13	29,16												
ROUVASTATIN TAD (RVSN)	42,73	0,15	27,03												
ROUVASTATIN VIVANTA (RVSN)	389,86	1,40	26,88												
ROUVASTATIN ZENTIVA (RVSN)	30,28	0,11	25,48												
SIMVASTATIN 1A (SVSN)	1.388,25	4,98	25,37												
SIMVASTATIN AAA (SVSN)	2,07	0,01	20,39												
SIMVASTATIN ABZ (SVSN)	63,30	0,23	20,38												
SIMVASTATIN AL (SVSN)	12,63	0,05	20,15												
SIMVASTATIN ARISTO (SVSN)	1.952,67	7,01	20,11												
SIMVASTATIN BASICS (SVSN)	2.039,77	7,32	13,10												
SIMVASTATIN BB HEXAL (SVSN)	0,26	0,00	5,78												
SIMVASTATIN BETA (SVSN)	39,66	0,14	5,78												
SIMVASTATIN BLUEF (SVSN)	2,20	0,01	5,64												
SIMVASTATIN DEXCEL (SVSN)	0,39	0,00	5,63												
SIMVASTATIN EURIM ORGANON (SVSN)	0,11	0,00	5,63												
SIMVASTATIN HEUMANN (SVSN)	7,34	0,03	5,63												
SIMVASTATIN HEXAL (SVSN)	1.398,10	5,02	5,60												
SIMVASTATIN JUTA (SVSN)	0,52	0,00	0,59												
SIMVASTATIN KOHL ORGANON (SVSN)	0,43	0,00	0,59												
SIMVASTATIN ORGANON (SVSN)	0,44	0,00	0,58												
SIMVASTATIN PUREN (SVSN)	0,02	0,00	0,58												
SIMVASTATIN RATIO (SVSN)	142,79	0,51	0,58												
SIMVASTATIN STADA (SVSN)	15,74	0,06	0,07												
SIMVASTATIN TAD (SVSN)	0,33	0,00	0,01												
SIMVASTATIN VIATRIS (SVSN)	3,30	0,01	0,01												
Summen (Vo in Tsd.)	27.869,37		0,67	2,20	2,75	195,61	0,24	0,47	0,46	3,21	41,67				
Anteilswerte (%)			0,00	0,00	0,01	0,01	0,70	0,00	0,00	0,00	0,01	0,15			

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	2,1 FTBL			2,2 FTBL		2,8 FTBL				
				30	50	100	30	28	30	49	50	98	100
ATORVASTATIN 1A (AVSN)	312,70	1,12	100,00						15,64		21,30		30,45
ATORVASTATIN ABACUS VIATRIS (AVSN)	0,22	0,00	98,88							93,02		88,87	
ATORVASTATIN ABZ (AVSN)	1.649,27	5,92	98,88	16,10	19,04	26,13							30,45
ATORVASTATIN ACA VIATRIS (AVSN)	0,16	0,00	92,96										
ATORVASTATIN ACCORD (AVSN)	42,42	0,15	92,96						16,71		20,74		24,60
ATORVASTATIN AL (AVSN)	27,80	0,10	92,81	16,11	19,05	26,14				18,29		24,67	
ATORVASTATIN ARISTO (AVSN)	969,51	3,48	92,71	16,10	19,04	26,14			16,71		20,74		30,45
ATORVASTATIN AXICORP VIATRIS (AVSN)	0,06	0,00	89,23										
ATORVASTATIN B2B VIATRIS (AVSN)		0,00	89,23										
ATORVASTATIN BASICS (AVSN)	1.576,17	5,66	89,23	16,10	19,04	26,14			16,87		21,30		30,44
ATORVASTATIN BETA (AVSN)	257,44	0,92	83,57						15,62		18,27		24,60
ATORVASTATIN CC VIATRIS (AVSN)	0,11	0,00	82,65										
ATORVASTATIN DOC VIATRIS (AVSN)		0,00	82,65										
ATORVASTATIN EMRA VIATRIS (AVSN)	0,42	0,00	82,65										
ATORVASTATIN EURIM VIATRIS (AVSN)	0,27	0,00	82,65										95,74
ATORVASTATIN EUROPEAN VIATRIS (AVSN)	0,37	0,00	82,65										
ATORVASTATIN HENNIG (AVSN)	58,44	0,21	82,64						17,46		21,30		24,66
ATORVASTATIN HEXAL (AVSN)	46,94	0,17	82,43						17,48		21,30		30,45
ATORVASTATIN KOHL VIATRIS (AVSN)	0,28	0,00	82,27										95,74
ATORVASTATIN MEDICAL (AVSN)	2.617,72	9,39	82,27						17,09		21,30		30,10
ATORVASTATIN MICRO (AVSN)	830,31	2,98	72,87	14,66	16,72	26,14			15,62		18,27		24,66
ATORVASTATIN ORI VIATRIS (AVSN)	0,43	0,00	69,89										94,53
ATORVASTATIN PUREN (AVSN)	3,18	0,01	69,89	16,10			26,14		17,48				30,45
ATORVASTATIN RATIO (AVSN)	3.614,05	12,97	69,88	16,10	19,04	26,13			17,48		21,30		30,45
ATORVASTATIN STADA (AVSN)	534,65	1,92	56,91						15,62		18,29		24,66
ATORVASTATIN TAD (AVSN)	0,01	0,00	54,99	45,46	22,12	34,78							52,62
ATORVASTATIN VIATRIS (AVSN)	2,05	0,01	54,99							100,06			191,30
ATORVASTATIN VIVANTA (AVSN)	1.296,39	4,65	54,99						15,64		18,28		24,67
ATORVASTATIN ZENTIVA (AVSN)	610,22	2,19	50,33	14,66	16,72	21,72			15,65		18,29		24,66
FLUVASTATIN ETHYX (FVSN)	2,74	0,01	48,15										
FLUVASTATIN HOLSTEN (FVSN)	110,66	0,40	48,14										
FLUVASTATIN KOHL ETHYX (FVSN)	0,67	0,00	47,74										
FLUVASTATIN PUREN (FVSN)	34,12	0,12	47,74										
LOVASTATIN BETA (LVSN)	4,11	0,01	47,61										
PITAVASTATIN RECORDATI (PTSN)	0,36	0,00	47,60										
PRAVASTATIN 1A (PVSN)	75,29	0,27	47,60										
PRAVASTATIN ABZ (PVSN)	1,33	0,00	47,33										
PRAVASTATIN AL (PVSN)	0,45	0,00	47,32										
PRAVASTATIN AXUNIO (PVSN)		0,00	47,32										
PRAVASTATIN HEUNET (PVSN)	9,94	0,04	47,32										
PRAVASTATIN HEXAL (PVSN)	23,89	0,09	47,29										
PRAVASTATIN HOLSTEN (PVSN)		0,00	47,20										
PRAVASTATIN RATIO (PVSN)	308,74	1,11	47,20										
PRAVASTATIN STADA (PVSN)	0,65	0,00	46,09										
PRAVASTATIN TEVA (PVSN)	67,11	0,24	46,09										
ROSVUSTATIN 1A (RVSN)	43,40	0,16	45,85										
ROSVUSTATIN 2CARE4 GRUENENT (RVSN)	0,52	0,00	45,69										
ROSVUSTATIN ARAGON GRUENENT (RVSN)	0,03	0,00	45,69										
ROSVUSTATIN ABACUS GRUENENT (RVSN)	0,90	0,00	45,69										
ROSVUSTATIN ACA GRUENENT (RVSN)	2,78	0,01	45,69										
ROSVUSTATIN ADEQUA GRUENENT (RVSN)		0,00	45,68										
ROSVUSTATIN ALLOMEDIC GRUENENT (RVSN)	0,71	0,00	45,68										
ROSVUSTATIN ARISTO (RVSN)	7,73	0,03	45,68						18,06		31,83		31,83

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	2,1 FTBL			2,2 FTBL			2,8 FTBL				
				30	50	100	30	28	30	49	50	98	100	
ROSVASTATIN AXICORP GRUENENT (RVSN)	0,99	0,00	45,65											
ROSVASTATIN B2B GRUENENT (RVSN)	0,01	0,00	45,64											
ROSVASTATIN BIOCON (RVSN)	9,18	0,03	45,64											
ROSVASTATIN CAREFARM GRUENENT (RVSN)	1,16	0,00	45,61											
ROSVASTATIN CC GRUENENT (RVSN)	0,76	0,00	45,61											
ROSVASTATIN DENK (RVSN)	129,45	0,46	45,60											
ROSVASTATIN DOC GRUENENT (RVSN)	0,07	0,00	45,14											
ROSVASTATIN EL PEN (RVSN)	4,32	0,02	45,14											
ROSVASTATIN EMRA GRUENENT (RVSN)	4,24	0,02	45,12											
ROSVASTATIN EURIM GRUENENT (RVSN)	3,11	0,01	45,11											
ROSVASTATIN FDPHARMA GRUENENT (RVSN)	0,62	0,00	45,10											
ROSVASTATIN GENERINOB (RVSN)		0,00	45,10											
ROSVASTATIN GERKE GRUENENT (RVSN)	2,23	0,01	45,10											
ROSVASTATIN GRUENENT (RVSN)	9,26	0,03	45,09											
ROSVASTATIN HEC (RVSN)	1,04	0,00	45,05											
ROSVASTATIN HEUMANN (RVSN)	577,85	2,07	45,05											
ROSVASTATIN HEXAL (RVSN)	619,76	2,22	42,98											
ROSVASTATIN JUTA (RVSN)	21,86	0,08	40,75											
ROSVASTATIN KOHL GRUENENT (RVSN)	3,78	0,01	40,67											
ROSVASTATIN MEDICAL (RVSN)	3.167,74	11,37	40,66											
ROSVASTATIN MICRO (RVSN)	0,00	0,00	29,29											
ROSVASTATIN ORI GRUENENT (RVSN)	4,63	0,02	29,29											
ROSVASTATIN ORIGINALIS GRUENENT (RVSN)		0,00	29,28											
ROSVASTATIN PUREN (RVSN)	32,11	0,12	29,28											
ROSVASTATIN RATIO (RVSN)	594,33	2,13	29,16											
ROSVASTATIN TAD (RVSN)	42,73	0,15	27,03											
ROSVASTATIN VIVANTA (RVSN)	389,86	1,40	26,88											
ROSVASTATIN ZENTIVA (RVSN)	30,28	0,11	25,48											
SIMVASTATIN 1A (SVSN)	1.388,25	4,98	25,37	16,11	19,05	26,17								
SIMVASTATIN AAA (SVSN)	2,07	0,01	20,39											
SIMVASTATIN ABZ (SVSN)	63,30	0,23	20,38											
SIMVASTATIN AL (SVSN)	12,63	0,05	20,15											
SIMVASTATIN ARISTO (SVSN)	1.952,67	7,01	20,11	16,11	19,05	26,17								
SIMVASTATIN BASICS (SVSN)	2.039,77	7,32	13,10	16,10	19,04	26,14								
SIMVASTATIN BB HEXAL (SVSN)	0,26	0,00	5,78											
SIMVASTATIN BETA (SVSN)	39,66	0,14	5,78											
SIMVASTATIN BLUEF (SVSN)	2,20	0,01	5,64											
SIMVASTATIN DEXCEL (SVSN)	0,39	0,00	5,63											
SIMVASTATIN EURIM ORGANON (SVSN)	0,11	0,00	5,63											
SIMVASTATIN HEUMANN (SVSN)	7,34	0,03	5,63											
SIMVASTATIN HEXAL (SVSN)	1.398,10	5,02	5,60	16,11	19,05	26,17								
SIMVASTATIN JUTA (SVSN)	0,52	0,00	0,59											
SIMVASTATIN KOHL ORGANON (SVSN)	0,43	0,00	0,59											
SIMVASTATIN ORGANON (SVSN)	0,44	0,00	0,58											
SIMVASTATIN PUREN (SVSN)	0,02	0,00	0,58											
SIMVASTATIN RATIO (SVSN)	142,79	0,51	0,58											
SIMVASTATIN STADA (SVSN)	15,74	0,06	0,07											
SIMVASTATIN TAD (SVSN)	0,33	0,00	0,01											
SIMVASTATIN VIATRIS (SVSN)	3,30	0,01	0,01											
Summen (Vo in Tsd.)	27.869,37			3,34	5,76	313,40	0,06		8,36	10,31	0,10	10,51	420,17	736,81
Anteilswerte (%)				0,01	0,02	1,12	0,00		0,03	0,04	0,00	0,04	1,51	2,64

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	2,8 FTBL1		
				30	50	100
ATORVASTATIN 1A (AVSN)	312,70	1,12	100,00			
ATORVASTATIN ABACUS VIATRIS (AVSN)	0,22	0,00	98,88			
ATORVASTATIN ABZ (AVSN)	1.649,27	5,92	98,88			
ATORVASTATIN ACA VIATRIS (AVSN)	0,16	0,00	92,96			
ATORVASTATIN ACCORD (AVSN)	42,42	0,15	92,96			
ATORVASTATIN AL (AVSN)	27,80	0,10	92,81			
ATORVASTATIN ARISTO (AVSN)	969,51	3,48	92,71			
ATORVASTATIN AXICORP VIATRIS (AVSN)	0,06	0,00	89,23			
ATORVASTATIN B2B VIATRIS (AVSN)		0,00	89,23			
ATORVASTATIN BASICS (AVSN)	1.576,17	5,66	89,23			
ATORVASTATIN BETA (AVSN)	257,44	0,92	83,57			
ATORVASTATIN CC VIATRIS (AVSN)	0,11	0,00	82,65			
ATORVASTATIN DOC VIATRIS (AVSN)		0,00	82,65			
ATORVASTATIN EMRA VIATRIS (AVSN)	0,42	0,00	82,65			
ATORVASTATIN EURIM VIATRIS (AVSN)	0,27	0,00	82,65			
ATORVASTATIN EUROPEAN VIATRIS (AVSN)	0,37	0,00	82,65			
ATORVASTATIN HENNIG (AVSN)	58,44	0,21	82,64			
ATORVASTATIN HEXAL (AVSN)	46,94	0,17	82,43			
ATORVASTATIN KOHL VIATRIS (AVSN)	0,28	0,00	82,27			
ATORVASTATIN MEDICAL (AVSN)	2.617,72	9,39	82,27			
ATORVASTATIN MICRO (AVSN)	830,31	2,98	72,87	16,12	19,72	28,04
ATORVASTATIN ORI VIATRIS (AVSN)	0,43	0,00	69,89			
ATORVASTATIN PUREN (AVSN)	3,18	0,01	69,89			
ATORVASTATIN RATIO (AVSN)	3.614,05	12,97	69,88			
ATORVASTATIN STADA (AVSN)	534,65	1,92	56,91			
ATORVASTATIN TAD (AVSN)	0,01	0,00	54,99			
ATORVASTATIN VIATRIS (AVSN)	2,05	0,01	54,99			
ATORVASTATIN VIVANTA (AVSN)	1.296,39	4,65	54,99			
ATORVASTATIN ZENTIVA (AVSN)	610,22	2,19	50,33			
FLUVASTATIN ETHYX (FVSN)	2,74	0,01	48,15			
FLUVASTATIN HOLSTEN (FVSN)	110,66	0,40	48,14			
FLUVASTATIN KOHL ETHYX (FVSN)	0,67	0,00	47,74			
FLUVASTATIN PUREN (FVSN)	34,12	0,12	47,74			
LOVASTATIN BETA (LVSN)	4,11	0,01	47,61			
PITAVASTATIN RECORDATI (PTSN)	0,36	0,00	47,60			
PRAVASTATIN 1A (PVSN)	75,29	0,27	47,60			
PRAVASTATIN ABZ (PVSN)	1,33	0,00	47,33			
PRAVASTATIN AL (PVSN)	0,45	0,00	47,32			
PRAVASTATIN AXUNIO (PVSN)		0,00	47,32			
PRAVASTATIN HEUNET (PVSN)	9,94	0,04	47,32			
PRAVASTATIN HEXAL (PVSN)	23,89	0,09	47,29			
PRAVASTATIN HOLSTEN (PVSN)		0,00	47,20			
PRAVASTATIN RATIO (PVSN)	308,74	1,11	47,20			
PRAVASTATIN STADA (PVSN)	0,65	0,00	46,09			
PRAVASTATIN TEVA (PVSN)	67,11	0,24	46,09			
ROSVUSTATIN 1A (RVSN)	43,40	0,16	45,85			
ROSVUSTATIN 2CARE4 GRUENENT (RVSN)	0,52	0,00	45,69			
ROSVUSTATIN AARAGON GRUENENT (RVSN)	0,03	0,00	45,69			
ROSVUSTATIN ABACUS GRUENENT (RVSN)	0,90	0,00	45,69			
ROSVUSTATIN ACA GRUENENT (RVSN)	2,78	0,01	45,69			
ROSVUSTATIN ADEQUA GRUENENT (RVSN)		0,00	45,68			
ROSVUSTATIN ALLOMEDIC GRUENENT (RVSN)	0,71	0,00	45,68			
ROSVUSTATIN ARISTO (RVSN)	7,73	0,03	45,68			

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	2,8 FTBL1		
				30	50	100
ROUVASTATIN AXICORP GRUENENT (RVSN)	0,99	0,00	45,65			
ROUVASTATIN B2B GRUENENT (RVSN)	0,01	0,00	45,64			
ROUVASTATIN BIOCON (RVSN)	9,18	0,03	45,64			
ROUVASTATIN CAREFARM GRUENENT (RVSN)	1,16	0,00	45,61			
ROUVASTATIN CC GRUENENT (RVSN)	0,76	0,00	45,61			
ROUVASTATIN DENK (RVSN)	129,45	0,46	45,60			
ROUVASTATIN DOC GRUENENT (RVSN)	0,07	0,00	45,14			
ROUVASTATIN ELPEN (RVSN)	4,32	0,02	45,14			
ROUVASTATIN EMRA GRUENENT (RVSN)	4,24	0,02	45,12			
ROUVASTATIN EURIM GRUENENT (RVSN)	3,11	0,01	45,11			
ROUVASTATIN FDPHARMA GRUENENT (RVSN)	0,62	0,00	45,10			
ROUVASTATIN GENERINOB (RVSN)		0,00	45,10			
ROUVASTATIN GERKE GRUENENT (RVSN)	2,23	0,01	45,10			
ROUVASTATIN GRUENENT (RVSN)	9,26	0,03	45,09			
ROUVASTATIN HEC (RVSN)	1,04	0,00	45,05			
ROUVASTATIN HEUMANN (RVSN)	577,85	2,07	45,05			
ROUVASTATIN HEXAL (RVSN)	619,76	2,22	42,98			
ROUVASTATIN JUTA (RVSN)	21,86	0,08	40,75			
ROUVASTATIN KOHL GRUENENT (RVSN)	3,78	0,01	40,67			
ROUVASTATIN MEDICAL (RVSN)	3.167,74	11,37	40,66			
ROUVASTATIN MICRO (RVSN)	0,00	0,00	29,29			
ROUVASTATIN ORI GRUENENT (RVSN)	4,63	0,02	29,29			
ROUVASTATIN ORIGINALIS GRUENENT (RVSN)		0,00	29,28			
ROUVASTATIN PUREN (RVSN)	32,11	0,12	29,28			
ROUVASTATIN RATIO (RVSN)	594,33	2,13	29,16			
ROUVASTATIN TAD (RVSN)	42,73	0,15	27,03			
ROUVASTATIN VIVANTA (RVSN)	389,86	1,40	26,88			
ROUVASTATIN ZENTIVA (RVSN)	30,28	0,11	25,48			
SIMVASTATIN 1A (SVSN)	1.388,25	4,98	25,37			
SIMVASTATIN AAA (SVSN)	2,07	0,01	20,39			
SIMVASTATIN ABZ (SVSN)	63,30	0,23	20,38			
SIMVASTATIN AL (SVSN)	12,63	0,05	20,15			
SIMVASTATIN ARISTO (SVSN)	1.952,67	7,01	20,11			
SIMVASTATIN BASICS (SVSN)	2.039,77	7,32	13,10			
SIMVASTATIN BB HEXAL (SVSN)	0,26	0,00	5,78			
SIMVASTATIN BETA (SVSN)	39,66	0,14	5,78			
SIMVASTATIN BLUEF (SVSN)	2,20	0,01	5,64			
SIMVASTATIN DEXCEL (SVSN)	0,39	0,00	5,63			
SIMVASTATIN EURIM ORGANON (SVSN)	0,11	0,00	5,63			
SIMVASTATIN HEUMANN (SVSN)	7,34	0,03	5,63			
SIMVASTATIN HEXAL (SVSN)	1.398,10	5,02	5,60			
SIMVASTATIN JUTA (SVSN)	0,52	0,00	0,59			
SIMVASTATIN KOHL ORGANON (SVSN)	0,43	0,00	0,59			
SIMVASTATIN ORGANON (SVSN)	0,44	0,00	0,58			
SIMVASTATIN PUREN (SVSN)	0,02	0,00	0,58			
SIMVASTATIN RATIO (SVSN)	142,79	0,51	0,58			
SIMVASTATIN STADA (SVSN)	15,74	0,06	0,07			
SIMVASTATIN TAD (SVSN)	0,33	0,00	0,01			
SIMVASTATIN VIATRIS (SVSN)	3,30	0,01	0,01			
Summen (Vo in Tsd.)	27.869,37			0,00	0,00	0,00
Anteilswerte (%)						

Preisübersicht zu Festbetragsgruppe HMG-CoA-Reduktasehemmer, Gruppe 1
Verordnungen (in Tsd.): 27.869,4 (Basis 2024)
Umsatz (in Mio. EURO): 511,6

Abkürzungen:	Darreichungsformen	Kürzel	Langform	Wirkstoffe	Kürzel	Langform
		FTBL	Filmtabletten		AVSN	Atorvastatin
		KAPS	Kapseln, Hartkapseln, Weichkapseln		FVSN	Fluvastatin
		KTAB	Kautabletten		LVSN	Lovastatin
		TABL	Tabletten		PTSN	Pitavastatin
		TABR	Retardtabletten		PVSN	Pravastatin
					RVSN	Rosuvastatin
					SVSN	Simvastatin

Festbetragsstufe 3

Festbetragsgruppe:

Kombinationen von ACE-Hemmern mit weiteren Diuretika

Gruppe 1

Wirkstoffe

Perindopril + Indapamid

Perindopril arginin

Perindopril erbumin

Perindopril tosilat

Ramipril + Piretanid

Gruppenbeschreibung: verschreibungspflichtig

abgeteilte orale Darreichungsformen

Filmtabletten, Tabletten *

* Die Bezeichnung der Darreichungsformen erfolgt unter Verwendung der zum Preis-/Produktstand aktuellen Liste der "Standard Terms" der Europäischen Arzneibuchkommission (EDQM = European Directorate for the Quality of Medicines), veröffentlicht im Internet unter: <https://standardterms.edqm.eu/stw/default/index> .

Tabelle: Gewichtung der Einzelwirkstärken der Kombinationspartner

Festbetragsgruppe:

Kombinationen von ACE-Hemmern mit weiteren Diuretika **Gruppe 1**

Wirkstoffe Wirk 1 + Wirk 2	Verord- nungs- anteil in %	Gewichtungs- wert	gewichtete Wirkstärken	
			Wirk 1	Wirk 2
Perindopril 1,669 mg + Indapamid 0,625 mg	3,2	4	6,68	2,50
Perindopril 1,697 mg + Indapamid 0,625 mg	13,4	14	23,76	8,75
Perindopril 1,704 mg + Indapamid 0,625 mg	0,7	1	1,70	0,63
Perindopril 3,338 mg + Indapamid 1,25 mg	14,6	15	50,07	18,75
Perindopril 3,395 mg + Indapamid 1,25 mg	59,4	60	203,70	75,00
Perindopril 3,408 mg + Indapamid 1,25 mg	3,2	4	13,63	5,00
Perindopril 6,675 mg + Indapamid 2,5 mg	4,2	5	33,38	12,50
Perindopril 6,79 mg + Indapamid 2,5 mg	1,3	2	13,58	5,00
Ramipril 5 mg + Piretanid 6 mg	100,0	101	505,00	606,00

Tabelle: Ermittlung der Vergleichsgröße

Festbetragsgruppe:

Kombinationen von ACE-Hemmern mit weiteren Diuretika **Gruppe 1**

Wirkstoffe	Summe der gewichteten Wirkstärken		Summe der Gewichtungswerte	Vergleichsgröße (VG)= Summe der gewichteten Wirkstärken /Summe der Gewichtungswerte	
	Σ Wirk 1	Σ Wirk 2		VG 1	VG 2
Perindopril + Indapamid	346,50	128,13	105	3,3	1,22
Ramipril + Piretanid	505,00	606,00	101	5	6,00

Festbetragsstufe 3

Festbetragsgruppe:

Kombinationen von ACE-Hemmern mit weiteren Diuretika **Gruppe 1**

Wirkstoffe	Vergleichsgrößen	
Perindopril + Indapamid	3,3	1,22
Perindopril arginin		
Perindopril erbumin		
Perindopril tosilat		
Ramipril + Piretanid	5	6

Gruppenbeschreibung: verschreibungspflichtig
abgeteilte orale Darreichungsformen
Filmtabletten, Tabletten *

* Die Bezeichnung der Darreichungsformen erfolgt unter Verwendung der zum Preis-/Produktstand aktuellen Liste der "Standard Terms" der Europäischen Arzneibuchkommission (EDQM = European Directorate for the Quality of Medicines), veröffentlicht im Internet unter: <https://standardterms.edqm.eu/stw/default/index> .

Festbetragsgruppe:

Kombinationen von ACE-Hemmern mit weiteren Diuretika

Wirkstärkenkombinationen	VG 1	VG 2	WVG
Perindopril 1,669 mg + Indapamid 0,625 mg	3,3	1,22	1,02
Perindopril 1,697 mg + Indapamid 0,625 mg	3,3	1,22	1,03
Perindopril 1,704 mg + Indapamid 0,625 mg	3,3	1,22	1,03
Perindopril 3,338 mg + Indapamid 1,25 mg	3,3	1,22	2,04
Perindopril 3,395 mg + Indapamid 1,25 mg	3,3	1,22	2,05
Perindopril 3,408 mg + Indapamid 1,25 mg	3,3	1,22	2,06
Perindopril 6,675 mg + Indapamid 2,5 mg	3,3	1,22	4,07
Perindopril 6,79 mg + Indapamid 2,5 mg	3,3	1,22	4,11
Ramipril 5 mg + Piretanid 6 mg	5	6	2

VG 1 = Vergleichsgröße des Wirkstoffes 1

VG 1 = Vergleichsgröße des Wirkstoffes 1
 VG 2 = Vergleichsgröße des Wirkstoffes 2

WVG = Wirkstärkenvergleichsgröße für jede einzelne Fertigarzneimittelpackung

$$WVG = \sum_i \frac{w_i}{VG_i}$$

W_i = Einzelwirkstärke des i-ten Wirkstoffes der Wirkstoffkombination

VG_i = Vergleichsgröße für den i-ten Wirkstoff der jeweiligen Wirkstoffkombination

Tabelle: Darstellung der Applikationsfrequenzen

Festbetragsgruppe: **Kombinationen von ACE-Hemmern mit weiteren Diuretika** **Gruppe 1**

gemeinsame(s) Anwendungsgebiet(e): Essentielle Hypertonie

singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Präparat(e) singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Wirkstoffe	Indikationsbereich(e)	Applikationsfrequenz (BfArM-Muster-/Referenztext)	Applikationsfrequenz (Fachinformation)
Perindopril + Indapamid	Essentielle Hypertonie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
Ramipril + Piretanid	Essentielle Hypertonie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1

Tabelle: Anwendungsgebiete

Festbetragsgruppe:	Kombinationen von ACE-Hemmern mit weiteren Diuretika	Gruppe 1
gemeinsame(s) Anwendungsgebiet(e):	Essentielle Hypertonie	
singuläre(s) Anwendungsgebiet(e):	kein	
Präparat(e) singuläre(s) Anwendungsgebiet(e):	kein	

Wirkstoffe	Essentielle Hypertonie
Perindopril + Indapamid	x
Ramipril + Piretanid	x

Preisübersicht zu Festbetragsgruppe Kombinationen von ACE-Hemmern mit weiteren Diuretika, Gruppe 1

Verordnungen (in Tsd.): 433,3 (Basis 2024)

Umsatz (in Mio. EURO): 22,4

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	1,02 TABL			1,03 FTBL			2 TABL		
				30	90	100	30	90	100	28	56	98
PERINDOP INDAPA 14U SERVIER (PI)	0,75	0,17	100,00									
PERINDOP INDAPA 1A (PI)	18,47	4,26	99,83	25,53		59,49						
PERINDOP INDAPA ABACUS SERVIER (PI)	26,99	6,23	95,56									
PERINDOP INDAPA ABZ (PI)	9,08	2,10	89,33									
PERINDOP INDAPA ACA SERVIER (PI)	7,60	1,75	87,24									
PERINDOP INDAPA AXICORP SERVIER (PI)	2,13	0,49	85,48									
PERINDOP INDAPA B2B SERVIER (PI)	0,16	0,04	84,99									
PERINDOP INDAPA BB SERVIER (PI)	2,37	0,55	84,96									
PERINDOP INDAPA CAREFARM SERVIER (PI)	4,93	1,14	84,41									
PERINDOP INDAPA CC SERVIER (PI)	1,19	0,28	83,27									
PERINDOP INDAPA DOC SERVIER (PI)	0,38	0,09	83,00									
PERINDOP INDAPA EMRA SERVIER (PI)	5,73	1,32	82,91									
PERINDOP INDAPA EURIM SERVIER (PI)	9,88	2,28	81,59									
PERINDOP INDAPA EUROPEAN SERVIER (PI)		0,00	79,31									
PERINDOP INDAPA FDPHARMA SERVIER (PI)	6,47	1,49	79,31									
PERINDOP INDAPA GERKE SERVIER (PI)	10,27	2,37	77,81									
PERINDOP INDAPA HEXAL (PI)	3,32	0,77	75,44									
PERINDOP INDAPA KOHL SERVIER (PI)	8,56	1,98	74,68									
PERINDOP INDAPA ORI SERVIER (PI)	8,33	1,92	72,70									
PERINDOP INDAPA ORIGINALIS SERVIER (PI)	18,76	4,33	70,78									
PERINDOP INDAPA RATIO (PI)	55,94	12,91	66,45	25,50	54,59							
PERINDOP INDAPA SERVIER (PI)	174,12	40,19	53,54									
PERINDOP INDAPA TAD (PI)	0,80	0,19	13,35									
PERINDOP INDAPA VIATRIS (PI)	32,81	7,57	13,17		54,61							
RAMIP PIRETAN ZENTIVA (RP)	24,25	5,60	5,60									
Summen (Vo in Tsd.)	433,29			0,93	8,82	3,18	2,93	20,30	34,48	0,24	0,52	23,50
Anteilswerte (%)				0,21	2,04	0,73	0,68	4,68	7,96	0,05	0,12	5,42

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	2,04 TABL				2,05 FTBL				2,05 TABL		2,06 FTBL	
				30	50	90	100	30	60	90	100	90	100	30	100
PERINDOP INDAPA 14U SERVIER (PI)	0,75	0,17	100,00									36,05			
PERINDOP INDAPA 1A (PI)	18,47	4,26	99,83	25,53				59,49				32,76			
PERINDOP INDAPA ABACUS SERVIER (PI)	26,99	6,23	95,56												
PERINDOP INDAPA ABZ (PI)	9,08	2,10	89,33		35,16			59,46							
PERINDOP INDAPA ACA SERVIER (PI)	7,60	1,75	87,24									32,45			
PERINDOP INDAPA AXICORP SERVIER (PI)	2,13	0,49	85,48									34,46			
PERINDOP INDAPA B2B SERVIER (PI)	0,16	0,04	84,99									52,74			
PERINDOP INDAPA BB SERVIER (PI)	2,37	0,55	84,96									25,44	39,92	54,43	
PERINDOP INDAPA CAREFARM SERVIER (PI)	4,93	1,14	84,41											33,97	
PERINDOP INDAPA CC SERVIER (PI)	1,19	0,28	83,27											52,85	
PERINDOP INDAPA DOC SERVIER (PI)	0,38	0,09	83,00											54,56	
PERINDOP INDAPA EMRA SERVIER (PI)	5,73	1,32	82,91									25,35		32,25	
PERINDOP INDAPA EURIM SERVIER (PI)	9,88	2,28	81,59									25,36		36,06	
PERINDOP INDAPA EUROPEAN SERVIER (PI)		0,00	79,31												
PERINDOP INDAPA FDPHARMA SERVIER (PI)	6,47	1,49	79,31											32,73	
PERINDOP INDAPA GERKE SERVIER (PI)	10,27	2,37	77,81									23,48		32,87	
PERINDOP INDAPA HEXAL (PI)	3,32	0,77	75,44												
PERINDOP INDAPA KOHL SERVIER (PI)	8,56	1,98	74,68									25,36		54,54	
PERINDOP INDAPA ORI SERVIER (PI)	8,33	1,92	72,70											52,79	
PERINDOP INDAPA ORIGINALIS SERVIER (PI)	18,76	4,33	70,78											32,75	
PERINDOP INDAPA RATIO (PI)	55,94	12,91	66,45	25,50			54,59							25,53	59,49
PERINDOP INDAPA SERVIER (PI)	174,12	40,19	53,54									25,53	59,49		
PERINDOP INDAPA TAD (PI)	0,80	0,19	13,35											32,77	54,67
PERINDOP INDAPA VIATRIS (PI)	32,81	7,57	13,17					54,61				23,15	54,51		
RAMIP PIRETAN ZENTIVA (RP)	24,25	5,60	5,60											0,31	0,50
Summen (Vo in Tsd.)	433,29			2,36	0,97	31,04	25,24	6,82	1,96	90,27	143,23	0,31	0,50	0,51	12,46
Anteilswerte (%)				0,54	0,22	7,16	5,82	1,57	0,45	20,83	33,06	0,07	0,11	0,12	2,88

Preisübersicht zu Festbetragsgruppe Kombinationen von ACE-Hemmern mit weiteren Diuretika, Gruppe 1

Verordnungen (in Tsd.): 433,3 (Basis 2024)

Umsatz (in Mio. EURO): 22,4

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	4,07 TABL		4,11 FTBL		4,11 TABL	
				30	90	30	90	30	90
PERINDOP INDAPA 14U SERVIER (PI)	0,75	0,17	100,00						
PERINDOP INDAPA 1A (PI)	18,47	4,26	99,83						
PERINDOP INDAPA ABACUS SERVIER (PI)	26,99	6,23	95,56						
PERINDOP INDAPA ABZ (PI)	9,08	2,10	89,33						
PERINDOP INDAPA ACA SERVIER (PI)	7,60	1,75	87,24						
PERINDOP INDAPA AXICORP SERVIER (PI)	2,13	0,49	85,48						
PERINDOP INDAPA B2B SERVIER (PI)	0,16	0,04	84,99						
PERINDOP INDAPA BB SERVIER (PI)	2,37	0,55	84,96						
PERINDOP INDAPA CAREFARM SERVIER (PI)	4,93	1,14	84,41						
PERINDOP INDAPA CC SERVIER (PI)	1,19	0,28	83,27						
PERINDOP INDAPA DOC SERVIER (PI)	0,38	0,09	83,00						
PERINDOP INDAPA EMRA SERVIER (PI)	5,73	1,32	82,91						
PERINDOP INDAPA EURIM SERVIER (PI)	9,88	2,28	81,59						
PERINDOP INDAPA EUROPEAN SERVIER (PI)		0,00	79,31						
PERINDOP INDAPA FDPHARMA SERVIER (PI)	6,47	1,49	79,31						
PERINDOP INDAPA GERKE SERVIER (PI)	10,27	2,37	77,81						
PERINDOP INDAPA HEXAL (PI)	3,32	0,77	75,44						
PERINDOP INDAPA KOHL SERVIER (PI)	8,56	1,98	74,68						
PERINDOP INDAPA ORI SERVIER (PI)	8,33	1,92	72,70						
PERINDOP INDAPA ORIGINALIS SERVIER (PI)	18,76	4,33	70,78						
PERINDOP INDAPA RATIO (PI)	55,94	12,91	66,45	25,53	54,61				
PERINDOP INDAPA SERVIER (PI)	174,12	40,19	53,54	25,53	54,61				
PERINDOP INDAPA TAD (PI)	0,80	0,19	13,35						
PERINDOP INDAPA VIATRIS (PI)	32,81	7,57	13,17						
RAMIP PIRETAN ZENTIVA (RP)	24,25	5,60	5,60						
Summen (Vo in Tsd.)	433,29			0,76	16,56	0,77	4,67		
Anteilswerte (%)				0,18	3,82	0,18	1,08	0,00	0,00

Preisübersicht zu Festbetragssgruppe Kombinationen von ACE-Hemmern mit weiteren Diuretika, Gruppe 1
Verordnungen (in Tsd.): 433,3 (Basis 2024)
Umsatz (in Mio. EURO): 22,4

Abkürzungen:	Darreichungsformen	Kürzel	Langform	Wirkstoffe	Kürzel	Langform
		FTBL	Filmtabletten		PI	Perindopril + Indapamid
		TABL	Tabletten		RP	Ramipril + Piretanid

Festbetragsstufe 3

Festbetragsgruppe:

Kombinationen von Angiotensin-II-Antagonisten mit Calciumkanalblockern

Gruppe 1

Wirkstoffe

Candesartan + Amlodipin

Amlodipin besilat

Candesartan cilexetil

Losartan + Amlodipin

Amlodipin besilat

Losartan kalium

Olmesartan + Amlodipin

Amlodipin besilat

Olmesartan medoxomil

Telmisartan + Amlodipin

Amlodipin besilat

Valsartan + Amlodipin

Amlodipin besilat

Gruppenbeschreibung: verschreibungspflichtig

abgeteilte orale Darreichungsformen

Filmtabletten, Hartkapseln, Tabletten *

* Die Bezeichnung der Darreichungsformen erfolgt unter Verwendung der zum Preis-/Produktstand aktuellen Liste der "Standard Terms" der Europäischen Arzneibuchkommission (EDQM = European Directorate for the Quality of Medicines), veröffentlicht im Internet unter: <https://standardterms.edqm.eu/stw/default/index> .

Tabelle: Gewichtung der Einzelwirkstärken der Kombinationspartner

Festbetragsgruppe:

**Kombinationen von Angiotensin-II-Antagonisten mit
Calciumkanalblockern**

Gruppe 1

Wirkstoffe Wirk 1 + Wirk 2	Verord- nungs- anteil in %	Gewichtungs- wert	gewichtete Wirkstärken	
			Wirk 1	Wirk 2
Candesartan 5,77 mg + Amlodipin 5 mg	30,3	31	178,87	155,00
Candesartan 5,77 mg + Amlodipin 10 mg	0,9	1	5,77	10,00
Candesartan 11,54 mg + Amlodipin 5 mg	54,5	55	634,70	275,00
Candesartan 11,54 mg + Amlodipin 10 mg	14,3	15	173,10	150,00
Losartan 45,87 mg + Amlodipin 5 mg	44,6	45	2064,15	225,00
Losartan 45,87 mg + Amlodipin 10 mg	4,2	5	229,35	50,00
Losartan 91,74 mg + Amlodipin 5 mg	33,2	34	3119,16	170,00
Losartan 91,74 mg + Amlodipin 10 mg	18,0	19	1743,06	190,00
Olmesartan 15,99 mg + Amlodipin 5 mg	47,6	48	767,52	240,00
Olmesartan 31,97 mg + Amlodipin 5 mg	27,8	28	895,16	140,00
Olmesartan 31,97 mg + Amlodipin 10 mg	24,6	25	799,25	250,00
Telmisartan 40 mg + Amlodipin 5 mg	30,1	31	1240,00	155,00

Vergleichsgröße nach § 5 der Anlage I zum 4. Kapitel der VerfO des G-BA

Wirkstoffe Wirk 1 + Wirk 2	Verord- nungs- anteil in %	Gewichtungs- wert	gewichtete Wirkstärken	
			Wirk 1	Wirk 2
Telmisartan 40 mg + Amlodipin 10 mg	5,1	6	240,00	60,00
Telmisartan 80 mg + Amlodipin 5 mg	34,4	35	2800,00	175,00
Telmisartan 80 mg + Amlodipin 10 mg	30,3	31	2480,00	310,00
Valsartan 80 mg + Amlodipin 5 mg	18,1	19	1520,00	95,00
Valsartan 160 mg + Amlodipin 5 mg	60,5	61	9760,00	305,00
Valsartan 160 mg + Amlodipin 10 mg	21,4	22	3520,00	220,00

Tabelle: Ermittlung der Vergleichsgröße

Festbetragsgruppe:

Kombinationen von Angiotensin-II-Antagonisten mit Calciumkanalblockern

Gruppe 1

Wirkstoffe	Summe der gewichteten Wirkstärken		Summe der Gewichtungswerte	Vergleichsgröße (VG)= Summe der gewichteten Wirkstärken /Summe der Gewichtungswerte	
	Σ Wirk 1	Σ Wirk 2		VG 1	VG 2
Wirk 1 + Wirk 2					
Candesartan + Amlodipin	992,44	590,00	102	9,73	5,78
Losartan + Amlodipin	7155,72	635,00	103	69,47	6,17
Olmesartan + Amlodipin	2461,93	630,00	101	24,38	6,24
Telmisartan + Amlodipin	6760,00	700,00	103	65,63	6,80
Valsartan + Amlodipin	14800,00	620,00	102	145,1	6,08

Festbetragsstufe 3

Festbetragsgruppe:

Kombinationen von Angiotensin-II-Antagonisten mit Calciumkanalblockern

Gruppe 1

Wirkstoffe	Vergleichsgrößen	
Candesartan + Amlodipin	9,73	5,78
Amlodipin besilat		
Candesartan cilexetil		
Losartan + Amlodipin	69,47	6,17
Amlodipin besilat		
Losartan kalium		
Olmesartan + Amlodipin	24,38	6,24
Amlodipin besilat		
Olmesartan medoxomil		
Telmisartan + Amlodipin	65,63	6,8
Amlodipin besilat		
Valsartan + Amlodipin	145,1	6,08
Amlodipin besilat		

Gruppenbeschreibung: verschreibungspflichtig
abgeteilte orale Darreichungsformen
Filmtabletten, Hartkapseln, Tabletten *

* Die Bezeichnung der Darreichungsformen erfolgt unter Verwendung der zum Preis-/Produktstand aktuellen Liste der "Standard Terms" der Europäischen Arzneibuchkommission (EDQM = European Directorate for the Quality of Medicines), veröffentlicht im Internet unter: <https://standardterms.edqm.eu/stw/default/index> .

Festbetragsgruppe:

Kombinationen von Angiotensin-II-Antagonisten mit Calciumkanalblockern

Gruppe 1

Wirkstärkenkombinationen	VG 1	VG 2	WVG
Candesartan 5,77 mg + Amlodipin 5 mg	9,73	5,78	1,46
Candesartan 5,77 mg + Amlodipin 10 mg	9,73	5,78	2,32
Candesartan 11,54 mg + Amlodipin 5 mg	9,73	5,78	2,05
Candesartan 11,54 mg + Amlodipin 10 mg	9,73	5,78	2,92
Losartan 45,87 mg + Amlodipin 5 mg	69,47	6,17	1,47
Losartan 45,87 mg + Amlodipin 10 mg	69,47	6,17	2,28
Losartan 91,74 mg + Amlodipin 5 mg	69,47	6,17	2,13
Losartan 91,74 mg + Amlodipin 10 mg	69,47	6,17	2,94
Olmesartan 15,99 mg + Amlodipin 5 mg	24,38	6,24	1,46
Olmesartan 31,97 mg + Amlodipin 5 mg	24,38	6,24	2,11
Olmesartan 31,97 mg + Amlodipin 10 mg	24,38	6,24	2,91
Telmisartan 40 mg + Amlodipin 5 mg	65,63	6,8	1,34
Telmisartan 40 mg + Amlodipin 10 mg	65,63	6,8	2,08
Telmisartan 80 mg + Amlodipin 5 mg	65,63	6,8	1,95
Telmisartan 80 mg + Amlodipin 10 mg	65,63	6,8	2,69
Valsartan 80 mg + Amlodipin 5 mg	145,1	6,08	1,37

VG 1 = Vergleichsgröße des Wirkstoffes 1

VG 2 = Vergleichsgröße des Wirkstoffes 2

WVG = Wirkstärkenvergleichsgröße für jede einzelne Fertigarzneimittelpackung

$$WVG = \sum_i \frac{W_i}{VG_i}$$

W_i = Einzelwirkstärke des i-ten Wirkstoffes der Wirkstoffkombination

VG_i = Vergleichsgröße für den i-ten Wirkstoff der jeweiligen Wirkstoffkombination

Vergleichsgröße nach § 5 der Anlage I zum 4. Kapitel der VerfO des G-BA

Wirkstärkenkombinationen	VG 1	VG 2	WVG
Valsartan 160 mg + Amlodipin 5 mg	145,1	6,08	1,93
Valsartan 160 mg + Amlodipin 10 mg	145,1	6,08	2,75

VG 1 = Vergleichsgröße des Wirkstoffes 1

VG 2 = Vergleichsgröße des Wirkstoffes 2

WVG = Wirkstärkenvergleichsgröße für jede einzelne Fertigarzneimittelpackung

$$WVG = \sum_i \frac{W_i}{VG_i}$$

W_i = Einzelwirkstärke des i-ten Wirkstoffes der Wirkstoffkombination

VG_i = Vergleichsgröße für den i-ten Wirkstoff der jeweiligen Wirkstoffkombination

Tabelle: Darstellung der Applikationsfrequenzen

Festbetragssgruppe: **Kombinationen von Angiotensin-II-Antagonisten mit Calciumkanalblockern** **Gruppe 1**

gemeinsame(s) Anwendungsgebiet(e): Essentielle Hypertonie

singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Präparat(e) singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Wirkstoffe	Indikationsbereich(e)	Applikationsfrequenz (BfArM-Muster-/Referenztext)	Applikationsfrequenz (Fachinformation)
Candesartan + Amlodipin	Essentielle Hypertonie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
Losartan + Amlodipin	Essentielle Hypertonie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
Olmesartan + Amlodipin	Essentielle Hypertonie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
Telmisartan + Amlodipin	Essentielle Hypertonie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
Valsartan + Amlodipin	Essentielle Hypertonie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1

Tabelle: Anwendungsgebiete

Festbetragsgruppe: **Kombinationen von Angiotensin-II-Antagonisten mit Calciumkanalblockern** **Gruppe 1**

gemeinsame(s) Anwendungsgebiet(e): Essentielle Hypertonie
singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein
Präparat(e) singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Wirkstoffe	Essentielle Hypertonie
Candesartan + Amlodipin	x
Losartan + Amlodipin	x
Olmesartan + Amlodipin	x
Telmisartan + Amlodipin	x
Valsartan + Amlodipin	x

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	1,34 TABL 98	28	1,37 FTBL 56	98	1,37 FTBL1 98	28	1,46 FTBL 56	98	1,46 KAPS	28	56	90	98
CANDESART AMLO 123ACURAE (CSAM)	0,00	0,00	100,00													
CANDESART AMLO 14U APONTIS (CSAM)		0,00	100,00													
CANDESART AMLO ABACUS APONTIS (CSAM)	20,98	0,90	100,00													
CANDESART AMLO ALLOMEDIC APONTIS (CSAM)	1,55	0,07	99,10													
CANDESART AMLO APONTIS (CSAM)	44,92	1,92	99,04													
CANDESART AMLO ARISTO (CSAM)	129,89	5,54	97,12													
CANDESART AMLO B2B APONTIS (CSAM)		0,00	91,58													
CANDESART AMLO CAREFARM APONTIS (CSAM)	4,82	0,21	91,58													
CANDESART AMLO CC APONTIS (CSAM)	4,32	0,18	91,37													
CANDESART AMLO EMRA APONTIS (CSAM)	48,92	2,09	91,19													
CANDESART AMLO EURIM APONTIS (CSAM)	33,37	1,42	89,10													
CANDESART AMLO FDPHARMA APONTIS (CSAM)	0,80	0,03	87,68													
CANDESART AMLO GERKE APONTIS (CSAM)	9,65	0,41	87,64													
CANDESART AMLO HEXAL (CSAM)	128,45	5,48	87,23													
CANDESART AMLO KOHL APONTIS (CSAM)	13,96	0,60	81,75													
CANDESART AMLO ORI APONTIS (CSAM)	7,74	0,33	81,15													
CANDESART AMLO ORIGINALIS APONTIS (CSAM)		0,00	80,82													
CANDESART AMLO TAD (CSAM)	611,11	26,08	80,82													
LOSART AMLO APONTIS (LSAM)	34,69	1,48	54,74													
OLMESART AMLO 1A (OSAM)	30,52	1,30	53,26													
OLMESART AMLO ABACUS SANKYO (OSAM)	1,94	0,08	51,96													
OLMESART AMLO ABZ (OSAM)	0,31	0,01	51,87													
OLMESART AMLO ACA SANKYO (OSAM)	1,76	0,07	51,86													
OLMESART AMLO ACCORD (OSAM)	98,29	4,20	51,79													
OLMESART AMLO AL (OSAM)	202,09	8,63	47,59													
OLMESART AMLO ALLOMEDIC SANKYO (OSAM)	1,61	0,07	38,97													
OLMESART AMLO ASCEND (OSAM)	0,00	0,00	38,90													
OLMESART AMLO BB SANKYO (OSAM)	0,06	0,00	38,90													
OLMESART AMLO BC (OSAM)	12,74	0,54	38,89													
OLMESART AMLO BETA (OSAM)	6,24	0,27	38,35													
OLMESART AMLO DOC SANKYO (OSAM)	0,00	0,00	38,08													
OLMESART AMLO EMRA SANKYO (OSAM)	2,88	0,12	38,08													
OLMESART AMLO EURIM SANKYO (OSAM)	4,12	0,18	37,96													
OLMESART AMLO EUROPEAN SANKYO (OSAM)	7,50	0,32	37,79													
OLMESART AMLO GERKE SANKYO (OSAM)	4,85	0,21	37,47													
OLMESART AMLO HEUMANN (OSAM)	33,89	1,45	37,26													
OLMESART AMLO KOHL SANKYO (OSAM)	5,78	0,25	35,81													
OLMESART AMLO ORI SANKYO (OSAM)	2,18	0,09	35,57													
OLMESART AMLO PUREN (OSAM)	10,74	0,46	35,47													
OLMESART AMLO RATIO (OSAM)	15,95	0,68	35,01													
OLMESART AMLO SANKYO (OSAM)	24,43	1,04	34,33													
OLMESART AMLO TAD (OSAM)	6,99	0,30	33,29													
OLMESART AMLO VIATRIS (OSAM)	35,88	1,53	32,99													
OLMESART AMLO ZENTIVA (OSAM)	42,86	1,83	31,46													
TELMISART AMLO 089PHARM (TSAM)	13,71	0,59	29,63	52,18												
TELMISART AMLO 2CARE4 BI (TSAM)	0,32	0,01	29,05													
TELMISART AMLO ABACUS BI (TSAM)	1,46	0,06	29,03	62,72												
TELMISART AMLO ACA BI (TSAM)	3,16	0,13	28,97	61,59												
TELMISART AMLO AXICORP BI (TSAM)	0,96	0,04	28,84	64,86												
TELMISART AMLO BI (TSAM)	0,44	0,02	28,80	101,28												
TELMISART AMLO CC BI (TSAM)	0,06	0,00	28,78													
TELMISART AMLO DOC BI (TSAM)	0,34	0,01	28,77	59,61												
TELMISART AMLO EMRA BI (TSAM)	0,20	0,01	28,76	70,41												
TELMISART AMLO EURIM BI (TSAM)	0,57	0,02	28,75	62,74												
TELMISART AMLO FDPHARMA BI (TSAM)	0,00	0,00	28,73													
TELMISART AMLO GERKE BI (TSAM)	0,08	0,00	28,73													
TELMISART AMLO KOHL BI (TSAM)	0,55	0,02	28,72	62,76												
TELMISART AMLO MEDICO BI (TSAM)	1,12	0,05	28,70	60,40												

Preisübersicht zu Festbetragssgruppe Kombinationen von Angiotensin-II-Antagonisten mit Calciumkanalblockern, Gruppe 1
 Verordnungen (in Tsd.): 2.343,1 (Basis 2024)
 Umsatz (in Mio. EURO): 118,0

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	1,34 TABL 98	1,37 FTBL 56			1,37 FTBL1 98	1,46 FTBL 56			1,46 KAPS			
					28	98	28		28	56	98	28	56	90	98
TELMISART AMLO RATIO (VSAM)	17,94	0,77	28,65	52,18											
VALSART AMLO 1A (VSAM)	1,88	0,08	27,89			39,34									
VALSART AMLO 2CARE4 HEXAL (VSAM)		0,00	27,81					100,90							
VALSART AMLO ABACUS NOVARTIS (VSAM)	2,72	0,12	27,81					73,35							
VALSART AMLO ABACUS UCB (VSAM)	0,08	0,00	27,69												
VALSART AMLO ACA NOVARTIS (VSAM)	2,03	0,09	27,69							77,06					
VALSART AMLO ACCORD (VSAM)	0,01	0,00	27,60		25,86	39,34	52,24								
VALSART AMLO ADEQUA NOVARTIS (VSAM)	0,00	0,00	27,60												
VALSART AMLO AL (VSAM)	252,50	10,78	27,60		28,85	39,34	48,87								
VALSART AMLO ALLOMEDIC NOVARTIS (VSAM)	0,53	0,02	16,82												
VALSART AMLO AXICORP NOVARTIS (VSAM)	1,22	0,05	16,80					73,40							
VALSART AMLO AXICORP UCB (VSAM)	0,65	0,03	16,75												
VALSART AMLO BB 1A (VSAM)	4,25	0,18	16,72												
VALSART AMLO BB NOVARTIS (VSAM)	0,07	0,00	16,54												
VALSART AMLO BB TAD (VSAM)	4,89	0,21	16,54												
VALSART AMLO BETA (VSAM)	12,68	0,54	16,33					46,37							
VALSART AMLO CC NOVARTIS (VSAM)	1,43	0,06	15,79						69,66						
VALSART AMLO DENK (VSAM)	21,80	0,93	15,73						46,40						
VALSART AMLO DOC NOVARTIS (VSAM)	1,19	0,05	14,80							68,46					
VALSART AMLO DOC UCB (VSAM)	0,16	0,01	14,74												
VALSART AMLO ELPEN (VSAM)	2,78	0,12	14,74		31,93		48,87								
VALSART AMLO EMRA NOVARTIS (VSAM)	6,31	0,27	14,62												
VALSART AMLO EMRA UCB (VSAM)	0,05	0,00	14,35												
VALSART AMLO EURIM NOVARTIS (VSAM)	2,58	0,11	14,35					79,36							
VALSART AMLO EURIM UCB (VSAM)	0,12	0,01	14,24												
VALSART AMLO EUROPEAN NOVARTIS (VSAM)	2,64	0,11	14,23					69,33							
VALSART AMLO FDPHARMA NOVARTIS (VSAM)	0,19	0,01	14,12												
VALSART AMLO FDPHARMA UCB (VSAM)	0,01	0,00	14,11												
VALSART AMLO GERKE NOVARTIS (VSAM)		0,00	14,11												
VALSART AMLO GERKE UCB (VSAM)		0,00	14,11												
VALSART AMLO HEUMANN (VSAM)	156,61	6,68	14,11		28,85	39,34	47,20								
VALSART AMLO HEXAL (VSAM)	25,84	1,10	7,43		28,85	39,34	52,24								
VALSART AMLO KOHL NOVARTIS (VSAM)	2,62	0,11	6,32					60,80	79,61						
VALSART AMLO KOHL UCB (VSAM)	0,21	0,01	6,21												
VALSART AMLO MEDICO NOVARTIS (VSAM)	0,39	0,02	6,20												
VALSART AMLO NOVARTIS (VSAM)	5,97	0,25	6,19		43,77		100,90								
VALSART AMLO ORI NOVARTIS (VSAM)	2,33	0,10	5,93					46,21		73,38					
VALSART AMLO ORI UCB (VSAM)	0,04	0,00	5,83												
VALSART AMLO PUREN (VSAM)	33,38	1,42	5,83		30,81	42,46	52,12								
VALSART AMLO TAD (VSAM)	51,02	2,18	4,41		28,85	39,34	52,24								
VALSART AMLO VIATRIS (VSAM)	28,65	1,22	2,23		28,85		46,15								
VALSART AMLO ZENTIVA (VSAM)	23,58	1,01	1,01		28,85	39,34	47,84								
Summen (Vo in Tsd.)	2.343,08			12,31	2,25	2,01	114,02	0,09	4,12	3,93	255,46	2,21	3,85	69,05	
Anteilswerte (%)				0,53	0,10	0,09	4,87	0,00	0,18	0,17	10,90	0,09	0,16	2,95	

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	1,46 TABL				1,47 FTBL			1,93 FTBL			1,93 FTBL1 98	
				28	56	90	98	30	60	100	14	28	56	98	
CANDESART AMLO 123ACURAE (CSAM)	0,00	0,00	100,00	27,66			49,46								
CANDESART AMLO 14U APONTIS (CSAM)		0,00	100,00												
CANDESART AMLO ABACUS APONTIS (CSAM)	20,98	0,90	100,00		26,29		26,26								
CANDESART AMLO ALLOMEDIC APONTIS (CSAM)	1,55	0,07	99,10			45,93	30,05								
CANDESART AMLO APONTIS (CSAM)	44,92	1,92	99,04	29,06	39,69	46,03									
CANDESART AMLO ARISTO (CSAM)	129,89	5,54	97,12												
CANDESART AMLO B2B APONTIS (CSAM)		0,00	91,58				46,01								
CANDESART AMLO CAREFARM APONTIS (CSAM)	4,82	0,21	91,58				45,96	26,23							
CANDESART AMLO CC APONTIS (CSAM)	4,32	0,18	91,37				46,09	30,29							
CANDESART AMLO EMRA APONTIS (CSAM)	48,92	2,09	91,19	22,72	26,33			26,55							
CANDESART AMLO EURIM APONTIS (CSAM)	33,37	1,42	89,10	24,29	26,75	46,53		26,35							
CANDESART AMLO FDPHARMA APONTIS (CSAM)	0,80	0,03	87,68												
CANDESART AMLO GERKE APONTIS (CSAM)	9,65	0,41	87,64	22,71			26,35								
CANDESART AMLO HEXAL (CSAM)	128,45	5,48	87,23												
CANDESART AMLO KOHL APONTIS (CSAM)	13,96	0,60	81,75	23,50	33,74	46,59	30,35								
CANDESART AMLO ORI APONTIS (CSAM)	7,74	0,33	81,15				45,96	26,23							
CANDESART AMLO ORIGINALIS APONTIS (CSAM)		0,00	80,82		26,28			26,25							
CANDESART AMLO TAD (CSAM)	611,11	26,08	80,82	24,29	27,04	50,41	26,87								
LOSART AMLO APONTIS (LSAM)	34,69	1,48	54,74												
OLMESART AMLO 1A (OSAM)	30,52	1,30	53,26												
OLMESART AMLO ABACUS SANKYO (OSAM)	1,94	0,08	51,96												
OLMESART AMLO ABZ (OSAM)	0,31	0,01	51,87												
OLMESART AMLO ACA SANKYO (OSAM)	1,76	0,07	51,86												
OLMESART AMLO ACCORD (OSAM)	98,29	4,20	51,79												
OLMESART AMLO AL (OSAM)	202,09	8,63	47,59												
OLMESART AMLO ALLOMEDIC SANKYO (OSAM)	1,61	0,07	38,97												
OLMESART AMLO ASCEND (OSAM)	0,00	0,00	38,90												
OLMESART AMLO BB SANKYO (OSAM)	0,06	0,00	38,90												
OLMESART AMLO BC (OSAM)	12,74	0,54	38,89												
OLMESART AMLO BETA (OSAM)	6,24	0,27	38,35												
OLMESART AMLO DOC SANKYO (OSAM)	0,00	0,00	38,08												
OLMESART AMLO EMRA SANKYO (OSAM)	2,88	0,12	38,08												
OLMESART AMLO EURIM SANKYO (OSAM)	4,12	0,18	37,96												
OLMESART AMLO EUROPEAN SANKYO (OSAM)	7,50	0,32	37,79												
OLMESART AMLO GERKE SANKYO (OSAM)	4,85	0,21	37,47												
OLMESART AMLO HEUMANN (OSAM)	33,89	1,45	37,26												
OLMESART AMLO KOHL SANKYO (OSAM)	5,78	0,25	35,81												
OLMESART AMLO ORI SANKYO (OSAM)	2,18	0,09	35,57												
OLMESART AMLO PUREN (OSAM)	10,74	0,46	35,47												
OLMESART AMLO RATIO (OSAM)	15,95	0,68	35,01												
OLMESART AMLO SANKYO (OSAM)	24,43	1,04	34,33												
OLMESART AMLO TAD (OSAM)	6,99	0,30	33,29												
OLMESART AMLO VIATRIS (OSAM)	35,88	1,53	32,99												
OLMESART AMLO ZENTIVA (OSAM)	42,86	1,83	31,46												
TELMISART AMLO 089PHARM (TSAM)	13,71	0,59	29,63												
TELMISART AMLO 2CARE4 BI (TSAM)	0,32	0,01	29,05												
TELMISART AMLO ABACUS BI (TSAM)	1,46	0,06	29,03												
TELMISART AMLO ACA BI (TSAM)	3,16	0,13	28,97												
TELMISART AMLO AXICORP BI (TSAM)	0,96	0,04	28,84												
TELMISART AMLO BI (TSAM)	0,44	0,02	28,80												
TELMISART AMLO CC BI (TSAM)	0,06	0,00	28,78												
TELMISART AMLO DOC BI (TSAM)	0,34	0,01	28,77												
TELMISART AMLO EMRA BI (TSAM)	0,20	0,01	28,76												
TELMISART AMLO EURIM BI (TSAM)	0,57	0,02	28,75												
TELMISART AMLO FDPHARMA BI (TSAM)	0,00	0,00	28,73												
TELMISART AMLO GERKE BI (TSAM)	0,08	0,00	28,73												
TELMISART AMLO KOHL BI (TSAM)	0,55	0,02	28,72												
TELMISART AMLO MEDICO BI (TSAM)	1,12	0,05	28,70												

Preisübersicht zu Festbetragsgruppe Kombinationen von Angiotensin-II-Antagonisten mit Calciumkanalblockern, Gruppe 1
 Verordnungen (in Tsd.): 2.343,1 (Basis 2024)
 Umsatz (in Mio. EURO): 118,0

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	1,46 TABL				1,47 FTBL			1,93 FTBL			1,93 FTBL1 98	
				28	56	90	98	30	60	100	14	28	56	98	98
TELMISART AMLO RATIO (VSAM)	17,94	0,77	28,65									30,27	55,58		
VALSART AMLO 1A (VSAM)	1,88	0,08	27,89										106,84		
VALSART AMLO 2CARE4 HEXAL (VSAM)		0,00	27,81										77,37		
VALSART AMLO ABACUS NOVARTIS (VSAM)	2,72	0,12	27,81										95,51		
VALSART AMLO ABACUS UCB (VSAM)	0,08	0,00	27,69										42,94	77,53	
VALSART AMLO ACA NOVARTIS (VSAM)	2,03	0,09	27,69									23,97	41,63	55,58	
VALSART AMLO ACCORD (VSAM)	0,01	0,00	27,60												
VALSART AMLO ADEQUA NOVARTIS (VSAM)	0,00	0,00	27,60												
VALSART AMLO AL (VSAM)	252,50	10,78	27,60									30,27	41,63	53,29	
VALSART AMLO ALLOMEDIC NOVARTIS (VSAM)	0,53	0,02	16,82										51,17		
VALSART AMLO AXICOR NOVARTIS (VSAM)	1,22	0,05	16,80										63,88	78,71	
VALSART AMLO AXICOR UCB (VSAM)	0,65	0,03	16,75										85,47		
VALSART AMLO BB 1A (VSAM)	4,25	0,18	16,72									39,03	53,34	51,15	
VALSART AMLO BB NOVARTIS (VSAM)	0,07	0,00	16,54											84,28	
VALSART AMLO BB TAD (VSAM)	4,89	0,21	16,54									23,43	41,00	59,83	51,15
VALSART AMLO BETA (VSAM)	12,68	0,54	16,33										51,22		
VALSART AMLO CC NOVARTIS (VSAM)	1,43	0,06	15,79										77,62		
VALSART AMLO DENK (VSAM)	21,80	0,93	15,73										51,29		
VALSART AMLO DOC NOVARTIS (VSAM)	1,19	0,05	14,80										75,28	78,33	
VALSART AMLO DOC UCB (VSAM)	0,16	0,01	14,74										85,41		
VALSART AMLO ELPEN (VSAM)	2,78	0,12	14,74										33,57	53,16	
VALSART AMLO EMRA NOVARTIS (VSAM)	6,31	0,27	14,62									30,25	63,90	53,24	81,32
VALSART AMLO EMRA UCB (VSAM)	0,05	0,00	14,35										95,84		
VALSART AMLO EURIM NOVARTIS (VSAM)	2,58	0,11	14,35										51,21	83,17	
VALSART AMLO EURIM UCB (VSAM)	0,12	0,01	14,24										98,25		
VALSART AMLO EUROPEAN NOVARTIS (VSAM)	2,64	0,11	14,23										78,87		
VALSART AMLO FDPHARMA NOVARTIS (VSAM)	0,19	0,01	14,12										77,41		
VALSART AMLO FDPHARMA UCB (VSAM)	0,01	0,00	14,11										95,39		
VALSART AMLO GERKE NOVARTIS (VSAM)		0,00	14,11										107,40		
VALSART AMLO GERKE UCB (VSAM)		0,00	14,11										121,23		
VALSART AMLO HEUMANN (VSAM)	156,61	6,68	14,11									30,27	41,63	55,58	
VALSART AMLO HEXAL (VSAM)	25,84	1,10	7,43									30,27	41,63	55,58	
VALSART AMLO KOHL NOVARTIS (VSAM)	2,62	0,11	6,32										84,38		
VALSART AMLO KOHL UCB (VSAM)	0,21	0,01	6,21										98,27		
VALSART AMLO MEDICO NOVARTIS (VSAM)	0,39	0,02	6,20										82,11		
VALSART AMLO NOVARTIS (VSAM)	5,97	0,25	6,19										45,91	106,84	
VALSART AMLO ORI NOVARTIS (VSAM)	2,33	0,10	5,93										51,21	82,07	
VALSART AMLO ORI UCB (VSAM)	0,04	0,00	5,83										97,97		
VALSART AMLO PUREN (VSAM)	33,38	1,42	5,83										32,40	45,01	55,58
VALSART AMLO TAD (VSAM)	51,02	2,18	4,41										30,27	41,63	55,58
VALSART AMLO VIATRIS (VSAM)	28,65	1,22	2,23										30,27	51,13	
VALSART AMLO ZENTIVA (VSAM)	23,58	1,01	1,01										30,27	41,63	53,13
Summen (Vo in Tsd.)	2.343,08			6,26	8,43	22,79	208,64	0,52	0,01	14,96	0,00	5,74	3,47	383,86	2,17
Anteilswerte (%)				0,27	0,36	0,97	8,90	0,02	0,00	0,64	0,00	0,24	0,15	16,38	0,09

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat				1,95 TABL 56			2,05 KAPS 90			2,05 TABL 56			2,08 TABL 98		
	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	28	56	98	28	56	90	98	28	56	90	98	
CANDESART AMLO 123ACURAE (CSAM)	0,00	0,00	100,00								29,04		52,72		
CANDESART AMLO 14U APONTIS (CSAM)		0,00	100,00								49,98				
CANDESART AMLO ABACUS APONTIS (CSAM)	20,98	0,90	100,00								48,78				
CANDESART AMLO ALLOMEDIC APONTIS (CSAM)	1,55	0,07	99,10								48,67		48,77		
CANDESART AMLO APONTIS (CSAM)	44,92	1,92	99,04								51,82				
CANDESART AMLO ARISTO (CSAM)	129,89	5,54	97,12				30,56	39,60	50,10	54,93	30,56				
CANDESART AMLO B2B APONTIS (CSAM)		0,00	91,58								50,10		48,81		
CANDESART AMLO CAREFARM APONTIS (CSAM)	4,82	0,21	91,58								52,28		52,69		
CANDESART AMLO CC APONTIS (CSAM)	4,32	0,18	91,37								48,68		49,80		
CANDESART AMLO EMRA APONTIS (CSAM)	48,92	2,09	91,19								50,12		49,21		
CANDESART AMLO EURIM APONTIS (CSAM)	33,37	1,42	89,10												
CANDESART AMLO FDPHARMA APONTIS (CSAM)	0,80	0,03	87,68				30,56	42,10	56,28						
CANDESART AMLO GERKE APONTIS (CSAM)	9,65	0,41	87,64								52,54		52,72		
CANDESART AMLO HEXAL (CSAM)	128,45	5,48	87,23								53,41		56,25		
CANDESART AMLO KOHL APONTIS (CSAM)	13,96	0,60	81,75												
CANDESART AMLO ORI APONTIS (CSAM)	7,74	0,33	81,15												
CANDESART AMLO ORIGINALIS APONTIS (CSAM)		0,00	80,82												
CANDESART AMLO TAD (CSAM)	611,11	26,08	80,82												
LOSART AMLO APONTIS (LSAM)	34,69	1,48	54,74												
OLMESART AMLO 1A (OSAM)	30,52	1,30	53,26												
OLMESART AMLO ABACUS SANKYO (OSAM)	1,94	0,08	51,96												
OLMESART AMLO ABZ (OSAM)	0,31	0,01	51,87												
OLMESART AMLO ACA SANKYO (OSAM)	1,76	0,07	51,86												
OLMESART AMLO ACCORD (OSAM)	98,29	4,20	51,79												
OLMESART AMLO AL (OSAM)	202,09	8,63	47,59												
OLMESART AMLO ALLOMEDIC SANKYO (OSAM)	1,61	0,07	38,97												
OLMESART AMLO ASCEND (OSAM)	0,00	0,00	38,90												
OLMESART AMLO BB SANKYO (OSAM)	0,06	0,00	38,90												
OLMESART AMLO BC (OSAM)	12,74	0,54	38,89												
OLMESART AMLO BETA (OSAM)	6,24	0,27	38,35												
OLMESART AMLO DOC SANKYO (OSAM)	0,00	0,00	38,08												
OLMESART AMLO EMRA SANKYO (OSAM)	2,88	0,12	38,08												
OLMESART AMLO EURIM SANKYO (OSAM)	4,12	0,18	37,96												
OLMESART AMLO EUROPEAN SANKYO (OSAM)	7,50	0,32	37,79												
OLMESART AMLO GERKE SANKYO (OSAM)	4,85	0,21	37,47												
OLMESART AMLO HEUMANN (OSAM)	33,89	1,45	37,26												
OLMESART AMLO KOHL SANKYO (OSAM)	5,78	0,25	35,81												
OLMESART AMLO ORI SANKYO (OSAM)	2,18	0,09	35,57												
OLMESART AMLO PUREN (OSAM)	10,74	0,46	35,47												
OLMESART AMLO RATIO (OSAM)	15,95	0,68	35,01												
OLMESART AMLO SANKYO (OSAM)	24,43	1,04	34,33												
OLMESART AMLO TAD (OSAM)	6,99	0,30	33,29												
OLMESART AMLO VIATRIS (OSAM)	35,88	1,53	32,99												
OLMESART AMLO ZENTIVA (OSAM)	42,86	1,83	31,46												
TELMISART AMLO 089PHARM (TSAM)	13,71	0,59	29,63				55,83						56,47		
TELMISART AMLO 2CARE4 BI (TSAM)	0,32	0,01	29,05				55,54								
TELMISART AMLO ABACUS BI (TSAM)	1,46	0,06	29,03				54,17								
TELMISART AMLO ACA BI (TSAM)	3,16	0,13	28,97	35,97			55,81								
TELMISART AMLO AXICORP BI (TSAM)	0,96	0,04	28,84				54,18								
TELMISART AMLO BI (TSAM)	0,44	0,02	28,80				107,68						108,77		
TELMISART AMLO CC BI (TSAM)	0,06	0,00	28,78				65,56								
TELMISART AMLO DOC BI (TSAM)	0,34	0,01	28,77				86,54						82,63		
TELMISART AMLO EMRA BI (TSAM)	0,20	0,01	28,76	41,29	57,64		77,33								
TELMISART AMLO EURIM BI (TSAM)	0,57	0,02	28,75				65,68						82,75		
TELMISART AMLO FDPHARMA BI (TSAM)	0,00	0,00	28,73				69,33								
TELMISART AMLO GERKE BI (TSAM)	0,08	0,00	28,73				55,29								
TELMISART AMLO KOHL BI (TSAM)	0,55	0,02	28,72				68,97						82,87		
TELMISART AMLO MEDICO BI (TSAM)	1,12	0,05	28,70				54,43								

Preisübersicht zu Festbetragssgruppe Kombinationen von Angiotensin-II-Antagonisten mit Calciumkanalblockern, Gruppe 1
 Verordnungen (in Tsd.): 2.343,1 (Basis 2024)
 Umsatz (in Mio. EURO): 118,0

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	1,95 TABL 28 56 98			2,05 KAPS 28 56 90 98			2,05 TABL 28 56 90 98			2,08 TABL 98	
				28	56	98	28	56	90	28	56	90	98	
TELMISART AMLO RATIO (VSAM)	17,94	0,77	28,65			55,29								56,47
VALSART AMLO 1A (VSAM)	1,88	0,08	27,89											
VALSART AMLO 2CARE4 HEXAL (VSAM)		0,00	27,81											
VALSART AMLO ABACUS NOVARTIS (VSAM)	2,72	0,12	27,81											
VALSART AMLO ABACUS UCB (VSAM)	0,08	0,00	27,69											
VALSART AMLO ACA NOVARTIS (VSAM)	2,03	0,09	27,69											
VALSART AMLO ACCORD (VSAM)	0,01	0,00	27,60											
VALSART AMLO ADEQUA NOVARTIS (VSAM)	0,00	0,00	27,60											
VALSART AMLO AL (VSAM)	252,50	10,78	27,60											
VALSART AMLO ALLOMEDIC NOVARTIS (VSAM)	0,53	0,02	16,82											
VALSART AMLO AXICORP NOVARTIS (VSAM)	1,22	0,05	16,80											
VALSART AMLO AXICORP UCB (VSAM)	0,65	0,03	16,75											
VALSART AMLO BB 1A (VSAM)	4,25	0,18	16,72											
VALSART AMLO BB NOVARTIS (VSAM)	0,07	0,00	16,54											
VALSART AMLO BB TAD (VSAM)	4,89	0,21	16,54											
VALSART AMLO BETA (VSAM)	12,68	0,54	16,33											
VALSART AMLO CC NOVARTIS (VSAM)	1,43	0,06	15,79											
VALSART AMLO DENK (VSAM)	21,80	0,93	15,73											
VALSART AMLO DOC NOVARTIS (VSAM)	1,19	0,05	14,80											
VALSART AMLO DOC UCB (VSAM)	0,16	0,01	14,74											
VALSART AMLO ELPEN (VSAM)	2,78	0,12	14,74											
VALSART AMLO EMRA NOVARTIS (VSAM)	6,31	0,27	14,62											
VALSART AMLO EMRA UCB (VSAM)	0,05	0,00	14,35											
VALSART AMLO EURIM NOVARTIS (VSAM)	2,58	0,11	14,35											
VALSART AMLO EURIM UCB (VSAM)	0,12	0,01	14,24											
VALSART AMLO EUROPEAN NOVARTIS (VSAM)	2,64	0,11	14,23											
VALSART AMLO FDPHARMA NOVARTIS (VSAM)	0,19	0,01	14,12											
VALSART AMLO FDPHARMA UCB (VSAM)	0,01	0,00	14,11											
VALSART AMLO GERKE NOVARTIS (VSAM)		0,00	14,11											
VALSART AMLO GERKE UCB (VSAM)		0,00	14,11											
VALSART AMLO HEUMANN (VSAM)	156,61	6,68	14,11											
VALSART AMLO HEXAL (VSAM)	25,84	1,10	7,43											
VALSART AMLO KOHL NOVARTIS (VSAM)	2,62	0,11	6,32											
VALSART AMLO KOHL UCB (VSAM)	0,21	0,01	6,21											
VALSART AMLO MEDICO NOVARTIS (VSAM)	0,39	0,02	6,20											
VALSART AMLO NOVARTIS (VSAM)	5,97	0,25	6,19											
VALSART AMLO ORI NOVARTIS (VSAM)	2,33	0,10	5,93											
VALSART AMLO ORI UCB (VSAM)	0,04	0,00	5,83											
VALSART AMLO PUREN (VSAM)	33,38	1,42	5,83											
VALSART AMLO TAD (VSAM)	51,02	2,18	4,41											
VALSART AMLO VIATRIS (VSAM)	28,65	1,22	2,23											
VALSART AMLO ZENTIVA (VSAM)	23,58	1,01	1,01											
Summen (Vo in Tsd.)	2.343,08			0,06	0,03	13,99	5,50	5,04	142,19	5,19	5,12	43,25	372,15	2,10
Anteilswerte (%)				0,00	0,00	0,60	0,23	0,22	6,07	0,22	0,22	1,85	15,88	0,09

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	2,11 FTBL 56			2,13 FTBL 60			2,28 FTBL 60			2,32 KAPS 56		
				28	98	30	100	30	100	28	98	28	98	28	98
CANDESART AMLO 123ACURAE (CSAM)	0,00	0,00	100,00												
CANDESART AMLO 14U APONTIS (CSAM)		0,00	100,00												
CANDESART AMLO ABACUS APONTIS (CSAM)	20,98	0,90	100,00												
CANDESART AMLO ALLOMEDIC APONTIS (CSAM)	1,55	0,07	99,10												
CANDESART AMLO APONTIS (CSAM)	44,92	1,92	99,04												
CANDESART AMLO ARISTO (CSAM)	129,89	5,54	97,12												
CANDESART AMLO B2B APONTIS (CSAM)		0,00	91,58												
CANDESART AMLO CAREFARM APONTIS (CSAM)	4,82	0,21	91,58												
CANDESART AMLO CC APONTIS (CSAM)	4,32	0,18	91,37												
CANDESART AMLO EMRA APONTIS (CSAM)	48,92	2,09	91,19												
CANDESART AMLO EURIM APONTIS (CSAM)	33,37	1,42	89,10												
CANDESART AMLO FDPHARMA APONTIS (CSAM)	0,80	0,03	87,68												
CANDESART AMLO GERKE APONTIS (CSAM)	9,65	0,41	87,64												
CANDESART AMLO HEXAL (CSAM)	128,45	5,48	87,23												
CANDESART AMLO KOHL APONTIS (CSAM)	13,96	0,60	81,75												
CANDESART AMLO ORI APONTIS (CSAM)	7,74	0,33	81,15												
CANDESART AMLO ORIGINALIS APONTIS (CSAM)		0,00	80,82												
CANDESART AMLO TAD (CSAM)	611,11	26,08	80,82												
LOSMART AMLO APONTIS (LSAM)	34,69	1,48	54,74												
OLMESART AMLO 1A (OSAM)	30,52	1,30	53,26	30,73	42,45	56,77		31,76	43,99	57,50		32,05	44,46	58,14	
OLMESART AMLO ABACUS SANKYO (OSAM)	1,94	0,08	51,96												
OLMESART AMLO ABZ (OSAM)	0,31	0,01	51,87												
OLMESART AMLO ACA SANKYO (OSAM)	1,76	0,07	51,86												
OLMESART AMLO ACCORD (OSAM)	98,29	4,20	51,79	30,80	42,45	56,77									
OLMESART AMLO AL (OSAM)	202,09	8,63	47,59	30,80	42,45	56,77									
OLMESART AMLO ALLOMEDIC SANKYO (OSAM)	1,61	0,07	38,97												
OLMESART AMLO ASCEND (OSAM)	0,00	0,00	38,90	35,66	50,22	68,15									
OLMESART AMLO BB SANKYO (OSAM)	0,06	0,00	38,90	40,27	60,27	77,04									
OLMESART AMLO BC (OSAM)	12,74	0,54	38,89	44,77	71,22	109,54									
OLMESART AMLO BETA (OSAM)	6,24	0,27	38,35												
OLMESART AMLO DOC SANKYO (OSAM)	0,00	0,00	38,08					42,29							
OLMESART AMLO EMRA SANKYO (OSAM)	2,88	0,12	38,08	30,77	42,41	55,18									
OLMESART AMLO EURIM SANKYO (OSAM)	4,12	0,18	37,96					54,44							
OLMESART AMLO EUROPEAN SANKYO (OSAM)	7,50	0,32	37,79												
OLMESART AMLO GERKE SANKYO (OSAM)	4,85	0,21	37,47					52,28							
OLMESART AMLO HEUMANN (OSAM)	33,89	1,45	37,26	30,13	42,27	47,58									
OLMESART AMLO KOHL SANKYO (OSAM)	5,78	0,25	35,81		42,32	55,19									
OLMESART AMLO ORI SANKYO (OSAM)	2,18	0,09	35,57					52,59							
OLMESART AMLO PUREN (OSAM)	10,74	0,46	35,47	30,77	42,45	56,77									
OLMESART AMLO RATIO (OSAM)	15,95	0,68	35,01	30,73	42,27	50,03									
OLMESART AMLO SANKYO (OSAM)	24,43	1,04	34,33	30,80				56,77							
OLMESART AMLO TAD (OSAM)	6,99	0,30	33,29	30,80	42,45	50,02									
OLMESART AMLO VIATRIS (OSAM)	35,88	1,53	32,99					47,46							
OLMESART AMLO ZENTIVA (OSAM)	42,86	1,83	31,46	30,74	42,45	50,04									
TELMISART AMLO 089PHARM (TSAM)	13,71	0,59	29,63												
TELMISART AMLO 2CARE4 BI (TSAM)	0,32	0,01	29,05												
TELMISART AMLO ABACUS BI (TSAM)	1,46	0,06	29,03												
TELMISART AMLO ACA BI (TSAM)	3,16	0,13	28,97												
TELMISART AMLO AXICORP BI (TSAM)	0,96	0,04	28,84												
TELMISART AMLO BI (TSAM)	0,44	0,02	28,80												
TELMISART AMLO CC BI (TSAM)	0,06	0,00	28,78												
TELMISART AMLO DOC BI (TSAM)	0,34	0,01	28,77												
TELMISART AMLO EMRA BI (TSAM)	0,20	0,01	28,76												
TELMISART AMLO EURIM BI (TSAM)	0,57	0,02	28,75												
TELMISART AMLO FDPHARMA BI (TSAM)	0,00	0,00	28,73												
TELMISART AMLO GERKE BI (TSAM)	0,08	0,00	28,73												
TELMISART AMLO KOHL BI (TSAM)	0,55	0,02	28,72												
TELMISART AMLO MEDICO BI (TSAM)	1,12	0,05	28,70												

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	2,11 FTBL 56			2,13 FTBL 60			2,28 FTBL 60			2,32 KAPS 56		
				28	98	30	100	30	100	28	98	28	98	28	98
TELMISART AMLO RATIO (VSAM)	17,94	0,77	28,65												
VALSART AMLO 1A (VSAM)	1,88	0,08	27,89												
VALSART AMLO 2CARE4 HEXAL (VSAM)		0,00	27,81												
VALSART AMLO ABACUS NOVARTIS (VSAM)	2,72	0,12	27,81												
VALSART AMLO ABACUS UCB (VSAM)	0,08	0,00	27,69												
VALSART AMLO ACA NOVARTIS (VSAM)	2,03	0,09	27,69												
VALSART AMLO ACCORD (VSAM)	0,01	0,00	27,60												
VALSART AMLO ADEQUA NOVARTIS (VSAM)	0,00	0,00	27,60												
VALSART AMLO AL (VSAM)	252,50	10,78	27,60												
VALSART AMLO ALLOMEDIC NOVARTIS (VSAM)	0,53	0,02	16,82												
VALSART AMLO AXICORP NOVARTIS (VSAM)	1,22	0,05	16,80												
VALSART AMLO AXICORP UCB (VSAM)	0,65	0,03	16,75												
VALSART AMLO BB 1A (VSAM)	4,25	0,18	16,72												
VALSART AMLO BB NOVARTIS (VSAM)	0,07	0,00	16,54												
VALSART AMLO TAD (VSAM)	4,89	0,21	16,54												
VALSART AMLO BETA (VSAM)	12,68	0,54	16,33												
VALSART AMLO CC NOVARTIS (VSAM)	1,43	0,06	15,79												
VALSART AMLO DENK (VSAM)	21,80	0,93	15,73												
VALSART AMLO DOC NOVARTIS (VSAM)	1,19	0,05	14,80												
VALSART AMLO DOC UCB (VSAM)	0,16	0,01	14,74												
VALSART AMLO ELPEN (VSAM)	2,78	0,12	14,74												
VALSART AMLO EMRA NOVARTIS (VSAM)	6,31	0,27	14,62												
VALSART AMLO EMRA UCB (VSAM)	0,05	0,00	14,35												
VALSART AMLO EURIM NOVARTIS (VSAM)	2,58	0,11	14,35												
VALSART AMLO EURIM UCB (VSAM)	0,12	0,01	14,24												
VALSART AMLO EUROPEAN NOVARTIS (VSAM)	2,64	0,11	14,23												
VALSART AMLO FDPHARMA NOVARTIS (VSAM)	0,19	0,01	14,12												
VALSART AMLO FDPHARMA UCB (VSAM)	0,01	0,00	14,11												
VALSART AMLO GERKE NOVARTIS (VSAM)		0,00	14,11												
VALSART AMLO GERKE UCB (VSAM)		0,00	14,11												
VALSART AMLO HEUMANN (VSAM)	156,61	6,68	14,11												
VALSART AMLO HEXAL (VSAM)	25,84	1,10	7,43												
VALSART AMLO KOHL NOVARTIS (VSAM)	2,62	0,11	6,32												
VALSART AMLO KOHL UCB (VSAM)	0,21	0,01	6,21												
VALSART AMLO MEDICO NOVARTIS (VSAM)	0,39	0,02	6,20												
VALSART AMLO NOVARTIS (VSAM)	5,97	0,25	6,19												
VALSART AMLO ORI NOVARTIS (VSAM)	2,33	0,10	5,93												
VALSART AMLO ORI UCB (VSAM)	0,04	0,00	5,83												
VALSART AMLO PUREN (VSAM)	33,38	1,42	5,83												
VALSART AMLO TAD (VSAM)	51,02	2,18	4,41												
VALSART AMLO VIATRIS (VSAM)	28,65	1,22	2,23												
VALSART AMLO ZENTIVA (VSAM)	23,58	1,01	1,01												
Summen (Vo in Tsd.)	2.343,08			2,01	2,15	149,55	0,46	0,00	11,04	0,05	0,00	1,42	0,33	0,32	8,81
Anteilswerte (%)				0,09	0,09	6,38	0,02	0,00	0,47	0,00	0,00	0,06	0,01	0,01	0,38

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat				2,69 TABL 56			2,75 FTBL 56			2,75 FTBL1 98			2,91 FTBL 56		
	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	28	98	28	98	28	98	28	98	28	98		
CANDESART AMLO 123ACURAE (CSAM)	0,00	0,00	100,00												
CANDESART AMLO 14U APONTIS (CSAM)		0,00	100,00												
CANDESART AMLO ABACUS APONTIS (CSAM)	20,98	0,90	100,00												
CANDESART AMLO ALLOMEDIC APONTIS (CSAM)	1,55	0,07	99,10												
CANDESART AMLO APONTIS (CSAM)	44,92	1,92	99,04												
CANDESART AMLO ARISTO (CSAM)	129,89	5,54	97,12												
CANDESART AMLO B2B APONTIS (CSAM)		0,00	91,58												
CANDESART AMLO CAREFARM APONTIS (CSAM)	4,82	0,21	91,58												
CANDESART AMLO CC APONTIS (CSAM)	4,32	0,18	91,37												
CANDESART AMLO EMRA APONTIS (CSAM)	48,92	2,09	91,19												
CANDESART AMLO EURIM APONTIS (CSAM)	33,37	1,42	89,10												
CANDESART AMLO FDPHARMA APONTIS (CSAM)	0,80	0,03	87,68												
CANDESART AMLO GERKE APONTIS (CSAM)	9,65	0,41	87,64												
CANDESART AMLO HEXAL (CSAM)	128,45	5,48	87,23												
CANDESART AMLO KOHL APONTIS (CSAM)	13,96	0,60	81,75												
CANDESART AMLO ORI APONTIS (CSAM)	7,74	0,33	81,15												
CANDESART AMLO ORIGINALIS APONTIS (CSAM)		0,00	80,82												
CANDESART AMLO TAD (CSAM)	611,11	26,08	80,82												
LOSMART AMLO APONTIS (LSAM)	34,69	1,48	54,74												
OLMESART AMLO 1A (OSAM)	30,52	1,30	53,26												
OLMESART AMLO ABACUS SANKYO (OSAM)	1,94	0,08	51,96												
OLMESART AMLO ABZ (OSAM)	0,31	0,01	51,87												
OLMESART AMLO ACA SANKYO (OSAM)	1,76	0,07	51,86												
OLMESART AMLO ACCORD (OSAM)	98,29	4,20	51,79												
OLMESART AMLO AL (OSAM)	202,09	8,63	47,59												
OLMESART AMLO ALLOMEDIC SANKYO (OSAM)	1,61	0,07	38,97												
OLMESART AMLO ASCEND (OSAM)	0,00	0,00	38,90												
OLMESART AMLO BB SANKYO (OSAM)	0,06	0,00	38,90												
OLMESART AMLO BC (OSAM)	12,74	0,54	38,89												
OLMESART AMLO BETA (OSAM)	6,24	0,27	38,35												
OLMESART AMLO DOC SANKYO (OSAM)	0,00	0,00	38,08												
OLMESART AMLO EMRA SANKYO (OSAM)	2,88	0,12	38,08												
OLMESART AMLO EURIM SANKYO (OSAM)	4,12	0,18	37,96												
OLMESART AMLO EUROPEAN SANKYO (OSAM)	7,50	0,32	37,79												
OLMESART AMLO GERKE SANKYO (OSAM)	4,85	0,21	37,47												
OLMESART AMLO HEUMANN (OSAM)	33,89	1,45	37,26												
OLMESART AMLO KOHL SANKYO (OSAM)	5,78	0,25	35,81												
OLMESART AMLO ORI SANKYO (OSAM)	2,18	0,09	35,57												
OLMESART AMLO PUREN (OSAM)	10,74	0,46	35,47												
OLMESART AMLO RATIO (OSAM)	15,95	0,68	35,01												
OLMESART AMLO SANKYO (OSAM)	24,43	1,04	34,33												
OLMESART AMLO TAD (OSAM)	6,99	0,30	33,29												
OLMESART AMLO VIATRIS (OSAM)	35,88	1,53	32,99												
OLMESART AMLO ZENTIVA (OSAM)	42,86	1,83	31,46												
TELMISART AMLO 089PHARM (TSAM)	13,71	0,59	29,63			59,21									
TELMISART AMLO 2CARE4 BI (TSAM)	0,32	0,01	29,05			54,30									
TELMISART AMLO ABACUS BI (TSAM)	1,46	0,06	29,03			54,69									
TELMISART AMLO ACA BI (TSAM)	3,16	0,13	28,97			54,66									
TELMISART AMLO AXICORP BI (TSAM)	0,96	0,04	28,84			54,74									
TELMISART AMLO BI (TSAM)	0,44	0,02	28,80			113,48									
TELMISART AMLO CC BI (TSAM)	0,06	0,00	28,78												
TELMISART AMLO DOC BI (TSAM)	0,34	0,01	28,77			54,30									
TELMISART AMLO EMRA BI (TSAM)	0,20	0,01	28,76	35,97	57,63		76,29								
TELMISART AMLO EURIM BI (TSAM)	0,57	0,02	28,75			59,21									
TELMISART AMLO FDPHARMA BI (TSAM)	0,00	0,00	28,73			69,28									
TELMISART AMLO GERKE BI (TSAM)	0,08	0,00	28,73			57,73									
TELMISART AMLO KOHL BI (TSAM)	0,55	0,02	28,72			59,21									
TELMISART AMLO MEDICO BI (TSAM)	1,12	0,05	28,70			54,81									

Preisübersicht zu Festbetragsgruppe Kombinationen von Angiotensin-II-Antagonisten mit Calciumkanalblockern, Gruppe 1
 Verordnungen (in Tsd.): 2.343,1 (Basis 2024)
 Umsatz (in Mio. EURO): 118,0

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	2,69 TABL 56 98			2,75 FTBL 56 98			2,75 FTBL1 98			2,91 FTBL 56 98			
				28	56	98	28	56	98	28	56	98	28	56	98	
TELMISART AMLO RATIO (VSAM)	17,94	0,77	28,65			59,21										
VALSART AMLO 1A (VSAM)	1,88	0,08	27,89				31,88			59,32						
VALSART AMLO 2CARE4 HEXAL (VSAM)		0,00	27,81							113,12						
VALSART AMLO ABACUS NOVARTIS (VSAM)	2,72	0,12	27,81							68,18						
VALSART AMLO ABACUS UCB (VSAM)	0,08	0,00	27,69							85,19						
VALSART AMLO ACA NOVARTIS (VSAM)	2,03	0,09	27,69				47,01			68,38						
VALSART AMLO ACCORD (VSAM)	0,01	0,00	27,60				23,97	44,18		59,32						
VALSART AMLO ADEQUA NOVARTIS (VSAM)	0,00	0,00	27,60							89,44						
VALSART AMLO AL (VSAM)	252,50	10,78	27,60				31,88	44,18		59,30						
VALSART AMLO ALLOMEDIC NOVARTIS (VSAM)	0,53	0,02	16,82							68,37						
VALSART AMLO AXICORP NOVARTIS (VSAM)	1,22	0,05	16,80							69,60						
VALSART AMLO AXICORP UCB (VSAM)	0,65	0,03	16,75							86,80						
VALSART AMLO BB 1A (VSAM)	4,25	0,18	16,72													
VALSART AMLO BB NOVARTIS (VSAM)	0,07	0,00	16,54							112,99						
VALSART AMLO BB TAD (VSAM)	4,89	0,21	16,54													
VALSART AMLO BETA (VSAM)	12,68	0,54	16,33							54,54						
VALSART AMLO CC NOVARTIS (VSAM)	1,43	0,06	15,79							69,53						
VALSART AMLO DENK (VSAM)	21,80	0,93	15,73							54,64						
VALSART AMLO DOC NOVARTIS (VSAM)	1,19	0,05	14,80							69,47	70,48					
VALSART AMLO DOC UCB (VSAM)	0,16	0,01	14,74							85,22						
VALSART AMLO EL PEN (VSAM)	2,78	0,12	14,74				34,96			55,54						
VALSART AMLO EMRA NOVARTIS (VSAM)	6,31	0,27	14,62				31,84	61,23		69,82						
VALSART AMLO EMRA UCB (VSAM)	0,05	0,00	14,35							89,45						
VALSART AMLO EURIM NOVARTIS (VSAM)	2,58	0,11	14,35							73,10	89,49					
VALSART AMLO EURIM UCB (VSAM)	0,12	0,01	14,24							89,46						
VALSART AMLO EUROPEAN NOVARTIS (VSAM)	2,64	0,11	14,23							68,58						
VALSART AMLO FDPHARMA NOVARTIS (VSAM)	0,19	0,01	14,12							81,21						
VALSART AMLO FDPHARMA UCB (VSAM)	0,01	0,00	14,11													
VALSART AMLO GERKE NOVARTIS (VSAM)		0,00	14,11							113,11						
VALSART AMLO GERKE UCB (VSAM)		0,00	14,11							113,09						
VALSART AMLO HEUMANN (VSAM)	156,61	6,68	14,11				31,88	44,18		59,32						
VALSART AMLO HEXAL (VSAM)	25,84	1,10	7,43				31,88	44,18		59,32						
VALSART AMLO KOHL NOVARTIS (VSAM)	2,62	0,11	6,32							89,49						
VALSART AMLO KOHL UCB (VSAM)	0,21	0,01	6,21							89,46						
VALSART AMLO MEDICO NOVARTIS (VSAM)	0,39	0,02	6,20													
VALSART AMLO NOVARTIS (VSAM)	5,97	0,25	6,19				48,18			113,12						
VALSART AMLO ORI NOVARTIS (VSAM)	2,33	0,10	5,93							81,18						
VALSART AMLO ORI UCB (VSAM)	0,04	0,00	5,83													
VALSART AMLO PUREN (VSAM)	33,38	1,42	5,83				34,18	47,85		59,32						
VALSART AMLO TAD (VSAM)	51,02	2,18	4,41				31,88	44,18		59,32						
VALSART AMLO VIATRIS (VSAM)	28,65	1,22	2,23				31,88			54,38						
VALSART AMLO ZENTIVA (VSAM)	23,58	1,01	1,01				31,88	44,18		59,02						
Summen (Vo in Tsd.)	2.343,08			0,03	0,01	12,37	1,75	1,02	136,69	0,38	1,57	1,61	133,21			
Anteilswerte (%)				0,00	0,00	0,53	0,07	0,04	5,83	0,02	0,07	0,07	5,69			

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat				2,92 KAPS				2,92 TABL				2,94 FTBL		
	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	28	56	90	98	28	56	90	98	30	60	100
CANDESART AMLO 123ACURAE (CSAM)	0,00	0,00	100,00					32,12			59,88			
CANDESART AMLO 14U APONTIS (CSAM)		0,00	100,00								34,84			
CANDESART AMLO ABACUS APONTIS (CSAM)	20,98	0,90	100,00								52,40	34,43		
CANDESART AMLO ALLOMEDIC APONTIS (CSAM)	1,55	0,07	99,10								55,86			
CANDESART AMLO APONTIS (CSAM)	44,92	1,92	99,04								53,11			
CANDESART AMLO ARISTO (CSAM)	129,89	5,54	97,12	26,95	33,32	52,49	50,00				52,25	34,25		
CANDESART AMLO B2B APONTIS (CSAM)		0,00	91,58								52,60	34,22		
CANDESART AMLO CAREFARM APONTIS (CSAM)	4,82	0,21	91,58								34,44			
CANDESART AMLO CC APONTIS (CSAM)	4,32	0,18	91,37								34,25			
CANDESART AMLO EMRA APONTIS (CSAM)	48,92	2,09	91,19								38,37			
CANDESART AMLO EURIM APONTIS (CSAM)	33,37	1,42	89,10											
CANDESART AMLO FDPHARMA APONTIS (CSAM)	0,80	0,03	87,68											
CANDESART AMLO GERKE APONTIS (CSAM)	9,65	0,41	87,64											
CANDESART AMLO HEXAL (CSAM)	128,45	5,48	87,23	32,12	44,58			59,88						
CANDESART AMLO KOHL APONTIS (CSAM)	13,96	0,60	81,75											
CANDESART AMLO ORI APONTIS (CSAM)	7,74	0,33	81,15											
CANDESART AMLO ORIGINALIS APONTIS (CSAM)		0,00	80,82											
CANDESART AMLO TAD (CSAM)	611,11	26,08	80,82											
LOSART AMLO APONTIS (LSAM)	34,69	1,48	54,74											
OLMESART AMLO 1A (OSAM)	30,52	1,30	53,26											
OLMESART AMLO ABACUS SANKYO (OSAM)	1,94	0,08	51,96											
OLMESART AMLO ABZ (OSAM)	0,31	0,01	51,87											
OLMESART AMLO ACA SANKYO (OSAM)	1,76	0,07	51,86											
OLMESART AMLO ACCORD (OSAM)	98,29	4,20	51,79											
OLMESART AMLO AL (OSAM)	202,09	8,63	47,59											
OLMESART AMLO ALLOMEDIC SANKYO (OSAM)	1,61	0,07	38,97											
OLMESART AMLO ASCEND (OSAM)	0,00	0,00	38,90											
OLMESART AMLO BB SANKYO (OSAM)	0,06	0,00	38,90											
OLMESART AMLO BC (OSAM)	12,74	0,54	38,89											
OLMESART AMLO BETA (OSAM)	6,24	0,27	38,35											
OLMESART AMLO DOC SANKYO (OSAM)	0,00	0,00	38,08											
OLMESART AMLO EMRA SANKYO (OSAM)	2,88	0,12	38,08											
OLMESART AMLO EURIM SANKYO (OSAM)	4,12	0,18	37,96											
OLMESART AMLO EUROPEAN SANKYO (OSAM)	7,50	0,32	37,79											
OLMESART AMLO GERKE SANKYO (OSAM)	4,85	0,21	37,47											
OLMESART AMLO HEUMANN (OSAM)	33,89	1,45	37,26											
OLMESART AMLO KOHL SANKYO (OSAM)	5,78	0,25	35,81											
OLMESART AMLO ORI SANKYO (OSAM)	2,18	0,09	35,57											
OLMESART AMLO PUREN (OSAM)	10,74	0,46	35,47											
OLMESART AMLO RATIO (OSAM)	15,95	0,68	35,01											
OLMESART AMLO SANKYO (OSAM)	24,43	1,04	34,33											
OLMESART AMLO TAD (OSAM)	6,99	0,30	33,29											
OLMESART AMLO VIATRIS (OSAM)	35,88	1,53	32,99											
OLMESART AMLO ZENTIVA (OSAM)	42,86	1,83	31,46											
TELMISART AMLO 089PHARM (TSAM)	13,71	0,59	29,63											
TELMISART AMLO 2CARE4 BI (TSAM)	0,32	0,01	29,05											
TELMISART AMLO ABACUS BI (TSAM)	1,46	0,06	29,03											
TELMISART AMLO ACA BI (TSAM)	3,16	0,13	28,97											
TELMISART AMLO AXICORP BI (TSAM)	0,96	0,04	28,84											
TELMISART AMLO BI (TSAM)	0,44	0,02	28,80											
TELMISART AMLO CC BI (TSAM)	0,06	0,00	28,78											
TELMISART AMLO DOC BI (TSAM)	0,34	0,01	28,77											
TELMISART AMLO EMRA BI (TSAM)	0,20	0,01	28,76											
TELMISART AMLO EURIM BI (TSAM)	0,57	0,02	28,75											
TELMISART AMLO FDPHARMA BI (TSAM)	0,00	0,00	28,73											
TELMISART AMLO GERKE BI (TSAM)	0,08	0,00	28,73											
TELMISART AMLO KOHL BI (TSAM)	0,55	0,02	28,72											
TELMISART AMLO MEDICO BI (TSAM)	1,12	0,05	28,70											

Preisübersicht zu Festbetragssgruppe Kombinationen von Angiotensin-II-Antagonisten mit Calciumkanalblockern, Gruppe 1
 Verordnungen (in Tsd.): 2.343,1 (Basis 2024)
 Umsatz (in Mio. EURO): 118,0

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	2,92 KAPS				2,92 TABL				2,94 FTBL		
				28	56	90	98	28	56	90	98	30	60	100
TELMISART AMLO RATIO (VSAM)	17,94	0,77	28,65											
VALSART AMLO 1A (VSAM)	1,88	0,08	27,89											
VALSART AMLO 2CARE4 HEXAL (VSAM)		0,00	27,81											
VALSART AMLO ABACUS NOVARTIS (VSAM)	2,72	0,12	27,81											
VALSART AMLO ABACUS UCB (VSAM)	0,08	0,00	27,69											
VALSART AMLO ACA NOVARTIS (VSAM)	2,03	0,09	27,69											
VALSART AMLO ACCORD (VSAM)	0,01	0,00	27,60											
VALSART AMLO ADEQUA NOVARTIS (VSAM)	0,00	0,00	27,60											
VALSART AMLO AL (VSAM)	252,50	10,78	27,60											
VALSART AMLO ALLOMEDIC NOVARTIS (VSAM)	0,53	0,02	16,82											
VALSART AMLO AXICOR NOVARTIS (VSAM)	1,22	0,05	16,80											
VALSART AMLO AXICOR UCB (VSAM)	0,65	0,03	16,75											
VALSART AMLO BB 1A (VSAM)	4,25	0,18	16,72											
VALSART AMLO BB NOVARTIS (VSAM)	0,07	0,00	16,54											
VALSART AMLO BB TAD (VSAM)	4,89	0,21	16,54											
VALSART AMLO BETA (VSAM)	12,68	0,54	16,33											
VALSART AMLO CC NOVARTIS (VSAM)	1,43	0,06	15,79											
VALSART AMLO DENK (VSAM)	21,80	0,93	15,73											
VALSART AMLO DOC NOVARTIS (VSAM)	1,19	0,05	14,80											
VALSART AMLO DOC UCB (VSAM)	0,16	0,01	14,74											
VALSART AMLO ELPEN (VSAM)	2,78	0,12	14,74											
VALSART AMLO EMRA NOVARTIS (VSAM)	6,31	0,27	14,62											
VALSART AMLO EMRA UCB (VSAM)	0,05	0,00	14,35											
VALSART AMLO EURIM NOVARTIS (VSAM)	2,58	0,11	14,35											
VALSART AMLO EURIM UCB (VSAM)	0,12	0,01	14,24											
VALSART AMLO EUROPEAN NOVARTIS (VSAM)	2,64	0,11	14,23											
VALSART AMLO FDPHARMA NOVARTIS (VSAM)	0,19	0,01	14,12											
VALSART AMLO FDPHARMA UCB (VSAM)	0,01	0,00	14,11											
VALSART AMLO GERKE NOVARTIS (VSAM)		0,00	14,11											
VALSART AMLO GERKE UCB (VSAM)		0,00	14,11											
VALSART AMLO HEUMANN (VSAM)	156,61	6,68	14,11											
VALSART AMLO HEXAL (VSAM)	25,84	1,10	7,43											
VALSART AMLO KOHL NOVARTIS (VSAM)	2,62	0,11	6,32											
VALSART AMLO KOHL UCB (VSAM)	0,21	0,01	6,21											
VALSART AMLO MEDICO NOVARTIS (VSAM)	0,39	0,02	6,20											
VALSART AMLO NOVARTIS (VSAM)	5,97	0,25	6,19											
VALSART AMLO ORI NOVARTIS (VSAM)	2,33	0,10	5,93											
VALSART AMLO ORI UCB (VSAM)	0,04	0,00	5,83											
VALSART AMLO PUREN (VSAM)	33,38	1,42	5,83											
VALSART AMLO TAD (VSAM)	51,02	2,18	4,41											
VALSART AMLO VIATRIS (VSAM)	28,65	1,22	2,23											
VALSART AMLO ZENTIVA (VSAM)	23,58	1,01	1,01											
Summen (Vo in Tsd.)	2.343,08			0,41	1,01	19,62		2,15	2,65	12,80	112,72		0,08	0,01
Anteilswerte (%)				0,02	0,04	0,00	0,84	0,09	0,11	0,55	4,81		0,00	0,00
													6,15	0,26

Preisübersicht zu Festbetragssgruppe Kombinationen von Angiotensin-II-Antagonisten mit Calciumkanalblockern, Gruppe 1
Verordnungen (in Tsd.): 2.343,1 (Basis 2024)
Umsatz (in Mio. EURO): 118,0

Abkürzungen:	Darreichungsformen	<u>Kürzel</u>	<u>Langform</u>	Wirkstoffe	<u>Kürzel</u>	<u>Langform</u>
		FTBL	Filmtabletten		CSAM	Candesartan + Amlodipin
		KAPS	Kapseln, Hartkapseln, Weichkapseln		LSAM	Losartan + Amlodipin
		TABL	Tabletten		OSAM	Olmesartan + Amlodipin
					TSAM	Telmisartan + Amlodipin
					VSAM	Valsartan + Amlodipin

Festbetragsstufe 3

Festbetragsgruppe:

Kombinationen von Angiotensin-II-Antagonisten mit Calciumkanalblockern und Hydrochlorothiazid

Gruppe 1

Wirkstoffe

Candesartan + Amlodipin + Hydrochlorothiazid

Amlodipin besilat

Candesartan cilexetil

Olmesartan + Amlodipin + Hydrochlorothiazid

Amlodipin besilat

Olmesartan medoxomil

Valsartan + Amlodipin + Hydrochlorothiazid

Amlodipin besilat

Gruppenbeschreibung: verschreibungspflichtig
orale Darreichungsformen
Filmtabletten, Hartkapseln *

* Die Bezeichnung der Darreichungsformen erfolgt unter Verwendung der zum Preis-/Produktstand aktuellen Liste der "Standard Terms" der Europäischen Arzneibuchkommission (EDQM = European Directorate for the Quality of Medicines), veröffentlicht im Internet unter: <https://standardterms.edqm.eu/stw/default/index> .

Tabelle: Gewichtung der Einzelwirkstärken der Kombinationspartner

Festbetragsgruppe:

**Kombinationen von Angiotensin-II-Antagonisten mit
Calciumkanalblockern und Hydrochlorothiazid**

Gruppe 1

Wirkstoffe Wirk 1 + Wirk 2 + Wirk 3	Verordnungs- anteil in %	Gewichtungs- wert	gewichtete Wirkstärken		
			Wirk 1	Wirk 2	Wirk 3
Candesartan 11,54 mg + Amlodipin 5 mg + Hydrochlorothiazid 12,5 mg	63,0	64	738,56	320,00	800,00
Candesartan 11,54 mg + Amlodipin 10 mg + Hydrochlorothiazid 12,5 mg	37,0	38	438,52	380,00	475,00
Olmesartan 15,99 mg + Amlodipin 5 mg + Hydrochlorothiazid 12,5 mg	28,2	29	463,71	145,00	362,50
Olmesartan 31,97 mg + Amlodipin 5 mg + Hydrochlorothiazid 12,5 mg	22,8	23	735,31	115,00	287,50
Olmesartan 31,97 mg + Amlodipin 5 mg + Hydrochlorothiazid 25 mg	10,5	11	351,67	55,00	275,00
Olmesartan 31,97 mg + Amlodipin 10 mg + Hydrochlorothiazid 12,5 mg	17,7	18	575,46	180,00	225,00
Olmesartan 31,97 mg + Amlodipin 10 mg + Hydrochlorothiazid 25 mg	20,8	21	671,37	210,00	525,00
Valsartan 160 mg + Amlodipin 5 mg + Hydrochlorothiazid 12,5 mg	35,5	36	5760,00	180,00	450,00

Vergleichsgröße nach § 5 der Anlage I zum 4. Kapitel der VerfO des G-BA

Wirkstoffe Wirk 1 + Wirk 2 + Wirk 3	Verordnungs- anteil in %	Gewichtungs- wert	gewichtete Wirkstärken		
			Wirk 1	Wirk 2	Wirk 3
Valsartan 160 mg + Amlodipin 5 mg + Hydrochlorothiazid 25 mg	9,2	10	1600,00	50,00	250,00
Valsartan 160 mg + Amlodipin 10 mg + Hydrochlorothiazid 12,5 mg	16,0	17	2720,00	170,00	212,50
Valsartan 160 mg + Amlodipin 10 mg + Hydrochlorothiazid 25 mg	9,4	10	1600,00	100,00	250,00
Valsartan 320 mg + Amlodipin 10 mg + Hydrochlorothiazid 25 mg	29,8	30	9600,00	300,00	750,00

Tabelle: Ermittlung der Vergleichsgröße

Festbetragsgruppe:

**Kombinationen von Angiotensin-II-Antagonisten mit
Calciumkanalblockern und Hydrochlorothiazid**

Gruppe 1

Wirkstoffe	Summe der gewichteten Wirkstärken			Summe der Gewichtungswerte	Vergleichsgröße (VG)= Summe der gewichteten Wirkstärken /Summe der Gewichtungswerte		
	Σ Wirk 1	Σ Wirk 2	Σ Wirk 3		VG 1	VG 2	VG 3
Wirk 1 + Wirk 2 + Wirk 3							
Candesartan + Amlodipin + Hydrochlorothiazid	1177,08	700,00	1275,00	102	11,54	6,86	12,50
Olmesartan + Amlodipin + Hydrochlorothiazid	2797,52	705,00	1675,00	102	27,43	6,91	16,42
Valsartan + Amlodipin + Hydrochlorothiazid	21280,00	800,00	1912,50	103	206,60	7,77	18,57

Festbetragsstufe 3

Festbetragsgruppe:

Kombinationen von Angiotensin-II-Antagonisten mit Calciumkanalblockern und Hydrochlorothiazid

Gruppe 1

Wirkstoffe	Vergleichsgrößen
Candesartan + Amlodipin + Hydrochlorothiazid	11,54 6,86 12,5
Amlodipin besilat Candesartan cilexetil	
Olmesartan + Amlodipin + Hydrochlorothiazid	27,43 6,91 16,42
Amlodipin besilat Olmesartan medoxomil	
Valsartan + Amlodipin + Hydrochlorothiazid	206,6 7,77 18,57
Amlodipin besilat	

Gruppenbeschreibung: verschreibungspflichtig
orale Darreichungsformen
Filmtabletten, Hartkapseln *

* Die Bezeichnung der Darreichungsformen erfolgt unter Verwendung der zum Preis-/Produktstand aktuellen Liste der "Standard Terms" der Europäischen Arzneibuchkommission (EDQM = European Directorate for the Quality of Medicines), veröffentlicht im Internet unter: <https://standardterms.edqm.eu/stw/default/index> .

Festbetragsgruppe:

Kombinationen von Angiotensin-II-Antagonisten mit Calciumkanalblockern und Hydrochlorothiazid

Gruppe 1

Wirkstoffkombinationen	VG 1	VG 2	VG 3	WVG
Candesartan 11,54 mg + Amlodipin 5 mg + Hydrochlorothiazid 12,5 mg	11,54	6,86	12,5	2,73
Candesartan 11,54 mg + Amlodipin 10 mg + Hydrochlorothiazid 12,5 mg	11,54	6,86	12,5	3,46
Olmesartan 15,99 mg + Amlodipin 5 mg + Hydrochlorothiazid 12,5 mg	27,43	6,91	16,42	2,07
Olmesartan 31,97 mg + Amlodipin 5 mg + Hydrochlorothiazid 12,5 mg	27,43	6,91	16,42	2,65
Olmesartan 31,97 mg + Amlodipin 5 mg + Hydrochlorothiazid 25 mg	27,43	6,91	16,42	3,41
Olmesartan 31,97 mg + Amlodipin 10 mg + Hydrochlorothiazid 12,5 mg	27,43	6,91	16,42	3,37
Olmesartan 31,97 mg + Amlodipin 10 mg + Hydrochlorothiazid 25 mg	27,43	6,91	16,42	4,14
Valsartan 160 mg + Amlodipin 5 mg + Hydrochlorothiazid 12,5 mg	206,6	7,77	18,57	2,09
Valsartan 160 mg + Amlodipin 5 mg + Hydrochlorothiazid 25 mg	206,6	7,77	18,57	2,76
Valsartan 160 mg + Amlodipin 10 mg + Hydrochlorothiazid 12,5 mg	206,6	7,77	18,57	2,73

VG 1 = Vergleichsgröße des Wirkstoffes 1
 VG 2 = Vergleichsgröße des Wirkstoffes 2
 VG 3 = Vergleichsgröße des Wirkstoffes 3
 WVG = Wirkstärkenvergleichsgröße für jede einzelne Fertigarzneimittelpackung

$$WVG = \sum_i \frac{W_i}{VG_i}$$

W_i = Einzelwirkstärke des i-ten Wirkstoffes der Wirkstoffkombination
 VG_i = Vergleichsgröße für den i-ten Wirkstoff der jeweiligen Wirkstoffkombination

Vergleichsgröße nach § 5 der Anlage I zum 4. Kapitel der VerfO des G-BA

Wirkstoffkombinationen	VG 1	VG 2	VG 3	WVG
Valsartan 160 mg + Amlodipin 10 mg + Hydrochlorothiazid 25 mg	206,6	7,77	18,57	3,41
Valsartan 320 mg + Amlodipin 10 mg + Hydrochlorothiazid 25 mg	206,6	7,77	18,57	4,18

VG 1 = Vergleichsgröße des Wirkstoffes 1
 VG 2 = Vergleichsgröße des Wirkstoffes 2
 VG 3 = Vergleichsgröße des Wirkstoffes 3
 WVG = Wirkstärkenvergleichsgröße für jede einzelne Fertigarzneimittelpackung

$$WVG = \sum_i \frac{W_i}{VG_i}$$

W_i = Einzelwirkstärke des i-ten Wirkstoffes der Wirkstoffkombination
 VG_i = Vergleichsgröße für den i-ten Wirkstoff der jeweiligen Wirkstoffkombination

Tabelle: Darstellung der Applikationsfrequenzen

Festbetragsgruppe: **Kombinationen von Angiotensin-II-Antagonisten mit Calciumkanalblockern und Hydrochlorothiazid** **Gruppe 1**

gemeinsame(s) Anwendungsgebiet(e): Essentielle Hypertonie

singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Präparat(e) singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Wirkstoffe	Indikationsbereich(e)	Applikationsfrequenz (BfArM-Muster-/Referenztext)	Applikationsfrequenz (Fachinformation)
Candesartan + Amlodipin + Hydrochlorothiazid	Essentielle Hypertonie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
Olmesartan + Amlodipin + Hydrochlorothiazid	Essentielle Hypertonie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
Valsartan + Amlodipin + Hydrochlorothiazid	Essentielle Hypertonie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1

Tabelle: Anwendungsgebiete

Festbetragsgruppe:	Kombinationen von Angiotensin-II-Antagonisten mit Calciumkanalblockern und Hydrochlorothiazid	Gruppe 1
gemeinsame(s) Anwendungsgebiet(e):	Essentielle Hypertonie	
singuläre(s) Anwendungsgebiet(e):	kein	
Präparat(e) singuläre(s) Anwendungsgebiet(e):	kein	

Wirkstoffe	Essentielle Hypertonie
Candesartan + Amlodipin + Hydrochlorothiazid	x
Olmesartan + Amlodipin + Hydrochlorothiazid	x
Valsartan + Amlodipin + Hydrochlorothiazid	x

Preisübersicht zu Festbetragssgruppe Kombinationen von Angiotensin-II-Antagonisten mit Calciumkanalblockern und Hydrochlorothiazid, Gruppe 1

Verordnungen (in Tsd.): 944,9 (Basis 2024)

Umsatz (in Mio. EURO): 51,3

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	2,07 FTBL			2,09 FTBL			2,09 FTBL1			2,65 FTBL			2,73 FTBL			
				28	56	98	28	56	98	28	56	98	28	56	98	28	56	98	
CANDE AMLOD HCT APONTIS (CAH)	4,20	0,44	100,00																
OLMES AMLOD HCT ABACUS SANKYO (OAH)	1,41	0,15	99,56				51,41										54,82		
OLMES AMLOD HCT ACCORD (OAH)	71,20	7,54	99,41	27,43	39,98	38,26										31,94	42,51	46,37	
OLMES AMLOD HCT AL (OAH)	38,81	4,11	91,87	29,05	40,07	41,52										31,96	42,53	49,66	
OLMES AMLOD HCT B2B SANKYO (OAH)	0,10	0,01	87,76														54,26		
OLMES AMLOD HCT BC (OAH)	42,89	4,54	87,75	30,33	40,07	51,42										31,96	42,53	54,86	
OLMES AMLOD HCT BETA (OAH)	17,82	1,89	83,22	27,47			38,31									31,95		46,34	
OLMES AMLOD HCT DOC SANKYO (OAH)	0,75	0,08	81,33				51,15										53,04		
OLMES AMLOD HCT EMRA SANKYO (OAH)	0,23	0,02	81,25																
OLMES AMLOD HCT EURIM SANKYO (OAH)	0,58	0,06	81,23				51,40												
OLMES AMLOD HCT GLENMARK (OAH)	7,57	0,80	81,17	27,47	40,07	38,44										31,96	42,53	46,34	
OLMES AMLOD HCT HEUMANN (OAH)	61,34	6,49	80,36	27,47	40,07	38,44										31,96	42,53	46,47	
OLMES AMLOD HCT KOHL SANKYO (OAH)	2,15	0,23	73,87				51,41										54,85		
OLMES AMLOD HCT MACLEODS (OAH)	3,82	0,40	73,65	27,47	43,34	38,70										33,17	49,04	47,31	
OLMES AMLOD HCT ORI BC (OAH)	1,10	0,12	73,24				51,22												
OLMES AMLOD HCT PUREN (OAH)	0,09	0,01	73,12				51,42										54,86		
OLMES AMLOD HCT RATIO (OAH)	106,68	11,29	73,12	30,33	47,60	41,52										34,72	55,50	49,66	
OLMES AMLOD HCT SANKYO (OAH)	26,99	2,86	61,83	30,33			51,42									31,96		54,86	
OLMES AMLOD HCT TAD (OAH)	9,63	1,02	58,97	30,33	47,59	41,52										34,61	54,67	49,66	
OLMES AMLOD HCT VIATRIS (OAH)	0,21	0,02	57,95				38,35										46,33		
OLMES AMLOD HCT ZENTIVA (OAH)	2,86	0,30	57,93				38,37										46,34		
VALS AMLOD HCT 1A (VAH)	3,53	0,37	57,62					30,40			51,55						32,17	55,31	
VALS AMLOD HCT 2CARE4 NOVARTIS (VAH)		0,00	57,25														87,18		
VALS AMLOD HCT ABACUS NOVARTIS (VAH)	0,97	0,10	57,25								70,76	73,24						76,11	
VALS AMLOD HCT ABACUS UCB (VAH)	0,07	0,01	57,15																
VALS AMLOD HCT ACA NOVARTIS (VAH)	0,58	0,06	57,14															80,73	
VALS AMLOD HCT AL (VAH)	30,94	3,27	57,08					30,40			51,55						32,17	55,31	
VALS AMLOD HCT AXICORP NOVARTIS (VAH)	1,27	0,13	53,81															77,70	
VALS AMLOD HCT AXICORP UCB (VAH)	1,88	0,20	53,67															89,64	
VALS AMLOD HCT BB NOVARTIS (VAH)	0,01	0,00	53,47															81,11	
VALS AMLOD HCT BB TAD (VAH)	0,26	0,03	53,47					35,52			51,00							55,18	
VALS AMLOD HCT BETA (VAH)	14,02	1,48	53,45															77,70	
VALS AMLOD HCT CC NOVARTIS (VAH)	1,49	0,16	51,96															86,26	
VALS AMLOD HCT DOC NOVARTIS (VAH)	0,62	0,07	51,80															81,11	
VALS AMLOD HCT DOC UCB (VAH)	0,06	0,01	51,74															75,51	
VALS AMLOD HCT EMRA NOVARTIS (VAH)	3,20	0,34	51,73					38,51			79,31	50,36					37,18		
VALS AMLOD HCT EMRA UCB (VAH)	1,07	0,11	51,39															81,71	
VALS AMLOD HCT EURIM NOVARTIS (VAH)	3,45	0,36	51,28															83,44	
VALS AMLOD HCT EURIM UCB (VAH)	0,20	0,02	50,92																
VALS AMLOD HCT FDPHARMA NOVARTIS (VAH)	0,10	0,01	50,89																
VALS AMLOD HCT FDPHARMA UCB (VAH)	0,17	0,02	50,88																
VALS AMLOD HCT GERKE NOVARTIS (VAH)		0,00	50,87																
VALS AMLOD HCT GERKE UCB (VAH)		0,00	50,87																
VALS AMLOD HCT HEUMANN (VAH)	259,47	27,46	50,87					30,40	40,15	51,55							32,17	55,31	
VALS AMLOD HCT HEXAL (VAH)	0,04	0,00	23,41					30,40											
VALS AMLOD HCT HOLSTEN (VAH)		0,00	23,40																
VALS AMLOD HCT KOHL NOVARTIS (VAH)	3,10	0,33	23,40																
VALS AMLOD HCT KOHL UCB (VAH)	1,31	0,14	23,07																
VALS AMLOD HCT NOVARTIS (VAH)	28,78	3,05	22,94					41,20			86,29						43,34	91,64	
VALS AMLOD HCT ORI NOVARTIS (VAH)	1,69	0,18	19,89								73,86							83,13	
VALS AMLOD HCT ORI UCB (VAH)	0,08	0,01	19,71																
VALS AMLOD HCT TAD (VAH)	186,18	19,70	19,70					30,40			51,55						32,17	55,31	
Summen (Vo in Tsd.)	944,93			2,08	1,72	107,98	4,00			188,03	1,54						1,51	85,31	
Anteilswerte (%)				0,22	0,18	11,43	0,42	0,00		19,90	0,16	0,15	0,13	9,28	0,16		0,16	9,03	

Preisübersicht zu Festbetragssgruppe Kombinationen von Angiotensin-II-Antagonisten mit Calciumkanalblockern und Hydrochlorothiazid, Gruppe 1

Verordnungen (in Tsd.): 944,9 (Basis 2024)

Umsatz (in Mio. EURO): 51,3

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	2,73	2,73	2,76	2,76	3,37
				FTBL1 98	KAPS 30 100	FTBL 56 98	FTBL1 98	FTBL 56 98
CANDE AMLOD HCT APONTIS (CAH)	4,20	0,44	100,00		32,92	55,55		
OLMES AMLOD HCT ABACUS SANKYO (OAH)	1,41	0,15	99,56					58,48
OLMES AMLOD HCT ACCORD (OAH)	71,20	7,54	99,41				31,98	43,67
OLMES AMLOD HCT AL (OAH)	38,81	4,11	91,87				33,69	47,11
OLMES AMLOD HCT B2B SANKYO (OAH)	0,10	0,01	87,76				33,69	51,13
OLMES AMLOD HCT BC (OAH)	42,89	4,54	87,75				32,76	45,11
OLMES AMLOD HCT BETA (OAH)	17,82	1,89	83,22				33,69	46,34
OLMES AMLOD HCT DOC SANKYO (OAH)	0,75	0,08	81,33					58,33
OLMES AMLOD HCT EMRA SANKYO (OAH)	0,23	0,02	81,25					
OLMES AMLOD HCT EURIM SANKYO (OAH)	0,58	0,06	81,23					
OLMES AMLOD HCT GLENMARK (OAH)	7,57	0,80	81,17				32,76	46,36
OLMES AMLOD HCT HEUMANN (OAH)	61,34	6,49	80,36				32,76	46,74
OLMES AMLOD HCT KOHL SANKYO (OAH)	2,15	0,23	73,87					58,48
OLMES AMLOD HCT MACLEODS (OAH)	3,82	0,40	73,65				32,76	46,74
OLMES AMLOD HCT ORI BC (OAH)	1,10	0,12	73,24					
OLMES AMLOD HCT PUREN (OAH)	0,09	0,01	73,12					58,50
OLMES AMLOD HCT RATIO (OAH)	106,68	11,29	73,12				35,25	51,13
OLMES AMLOD HCT SANKYO (OAH)	26,99	2,86	61,83				33,69	58,50
OLMES AMLOD HCT TAD (OAH)	9,63	1,02	58,97				35,22	51,13
OLMES AMLOD HCT VIATRIS (OAH)	0,21	0,02	57,95					46,31
OLMES AMLOD HCT ZENTIVA (OAH)	2,86	0,30	57,93					46,36
VALS AMLOD HCT 1A (VAH)	3,53	0,37	57,62		32,24	55,45		
VALS AMLOD HCT 2CARE4 NOVARTIS (VAH)		0,00	57,25					
VALS AMLOD HCT ABACUS NOVARTIS (VAH)	0,97	0,10	57,25			84,31		
VALS AMLOD HCT ABACUS UCB (VAH)	0,07	0,01	57,15					
VALS AMLOD HCT ACA NOVARTIS (VAH)	0,58	0,06	57,14					
VALS AMLOD HCT AL (VAH)	30,94	3,27	57,08		32,24	55,45		
VALS AMLOD HCT AXICORP NOVARTIS (VAH)	1,27	0,13	53,81				90,90	
VALS AMLOD HCT AXICORP UCB (VAH)	1,88	0,20	53,67				82,57	
VALS AMLOD HCT BB NOVARTIS (VAH)	0,01	0,00	53,47					
VALS AMLOD HCT BB TAD (VAH)	0,26	0,03	53,47					
VALS AMLOD HCT BETA (VAH)	14,02	1,48	53,45				55,18	
VALS AMLOD HCT CC NOVARTIS (VAH)	1,49	0,16	51,96				90,84	
VALS AMLOD HCT DOC NOVARTIS (VAH)	0,62	0,07	51,80	76,43			91,84	
VALS AMLOD HCT DOC UCB (VAH)	0,06	0,01	51,74				82,63	
VALS AMLOD HCT EMRA NOVARTIS (VAH)	3,20	0,34	51,73					
VALS AMLOD HCT EMRA UCB (VAH)	1,07	0,11	51,39		36,69	89,08		
VALS AMLOD HCT EURIM NOVARTIS (VAH)	3,45	0,36	51,28				78,68	
VALS AMLOD HCT EURIM UCB (VAH)	0,20	0,02	50,92				90,94	75,95
VALS AMLOD HCT FDPHARMA NOVARTIS (VAH)	0,10	0,01	50,89					
VALS AMLOD HCT FDPHARMA UCB (VAH)	0,17	0,02	50,88			82,37		
VALS AMLOD HCT GERKE NOVARTIS (VAH)		0,00	50,87					
VALS AMLOD HCT GERKE UCB (VAH)		0,00	50,87				123,01	
VALS AMLOD HCT HEUMANN (VAH)	259,47	27,46	50,87		32,24	42,95	55,45	
VALS AMLOD HCT HEXAL (VAH)	0,04	0,00	23,41					
VALS AMLOD HCT HOLSTEN (VAH)		0,00	23,40				91,86	
VALS AMLOD HCT KOHL NOVARTIS (VAH)	3,10	0,33	23,40				90,94	
VALS AMLOD HCT KOHL UCB (VAH)	1,31	0,14	23,07				86,42	
VALS AMLOD HCT NOVARTIS (VAH)	28,78	3,05	22,94				91,86	
VALS AMLOD HCT ORI NOVARTIS (VAH)	1,69	0,18	19,89					
VALS AMLOD HCT ORI UCB (VAH)	0,08	0,01	19,71					
VALS AMLOD HCT TAD (VAH)	186,18	19,70	19,70		32,24	55,45		
Summen (Vo in Tsd.)	944,93			0,06	0,36	2,29	0,83	49,34
Anteilswerte (%)				0,01	0,04	0,24	0,09	0,00
							5,22	0,02
							1,03	1,12
							0,11	0,12
							67,99	7,20

Preisübersicht zu Festbetragssgruppe Kombinationen von Angiotensin-II-Antagonisten mit Calciumkanalblockern und Hydrochlorothiazid, Gruppe 1

Verordnungen (in Tsd.): 944,9 (Basis 2024)

Umsatz (in Mio. EURO): 51,3

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	3,41 FTBL			3,46 KAPS		4,14 FTBL			4,18 FTBL		
				28	56	98	30	100	28	56	98	28	56	98
CANDE AMLOD HCT APONTIS (CAH)	4,20	0,44	100,00				34,56	58,93						
OLMES AMLOD HCT ABACUS SANKYO (OAH)	1,41	0,15	99,56				58,54					61,80		
OLMES AMLOD HCT ACCORD (OAH)	71,20	7,54	99,41	31,29	43,80	51,13			33,15	47,49	46,78			
OLMES AMLOD HCT AL (OAH)	38,81	4,11	91,87	33,77	45,26	51,13			34,95	47,49	51,11			
OLMES AMLOD HCT B2B SANKYO (OAH)	0,10	0,01	87,76											
OLMES AMLOD HCT BC (OAH)	42,89	4,54	87,75	33,77	45,26	58,68			35,26	47,49	61,81			
OLMES AMLOD HCT BETA (OAH)	17,82	1,89	83,22	32,73			47,18		33,17		46,74			
OLMES AMLOD HCT DOC SANKYO (OAH)	0,75	0,08	81,33				58,55					61,81		
OLMES AMLOD HCT EMRA SANKYO (OAH)	0,23	0,02	81,25									61,80		
OLMES AMLOD HCT EURIM SANKYO (OAH)	0,58	0,06	81,23											
OLMES AMLOD HCT GLENMARK (OAH)	7,57	0,80	81,17	32,73	45,26	47,18			33,17	47,49	46,78			
OLMES AMLOD HCT HEUMANN (OAH)	61,34	6,49	80,36	32,73	45,26	47,20			33,17	47,49	46,86			
OLMES AMLOD HCT KOHL SANKYO (OAH)	2,15	0,23	73,87				58,67							
OLMES AMLOD HCT MACLEODS (OAH)	3,82	0,40	73,65	33,17	49,04	47,20			34,01	51,53	48,18			
OLMES AMLOD HCT ORI BC (OAH)	1,10	0,12	73,24											
OLMES AMLOD HCT PUREN (OAH)	0,09	0,01	73,12				58,68					61,81		
OLMES AMLOD HCT RATIO (OAH)	106,68	11,29	73,12	34,72	56,08	51,13			36,40	57,47	51,11			
OLMES AMLOD HCT SANKYO (OAH)	26,99	2,86	61,83	33,77			58,68			35,26		61,81		
OLMES AMLOD HCT TAD (OAH)	9,63	1,02	58,97	34,61	55,60	51,13			35,09	57,08	51,11			
OLMES AMLOD HCT VIATRIS (OAH)	0,21	0,02	57,95				47,17					46,73		
OLMES AMLOD HCT ZENTIVA (OAH)	2,86	0,30	57,93				47,18					46,78		
VALS AMLOD HCT 1A (VAH)	3,53	0,37	57,62	33,75			58,63					35,32		61,92
VALS AMLOD HCT 2CARE4 NOVARTIS (VAH)		0,00	57,25											
VALS AMLOD HCT ABACUS NOVARTIS (VAH)	0,97	0,10	57,25				89,54					93,74		
VALS AMLOD HCT ABACUS UCB (VAH)	0,07	0,01	57,15				78,79							
VALS AMLOD HCT ACA NOVARTIS (VAH)	0,58	0,06	57,14											
VALS AMLOD HCT AL (VAH)	30,94	3,27	57,08	33,75			58,63					35,32		61,92
VALS AMLOD HCT AXICORP NOVARTIS (VAH)	1,27	0,13	53,81				95,27							
VALS AMLOD HCT AXICORP UCB (VAH)	1,88	0,20	53,67				78,71							
VALS AMLOD HCT BB NOVARTIS (VAH)	0,01	0,00	53,47									49,04		100,00
VALS AMLOD HCT BB TAD (VAH)	0,26	0,03	53,47											61,90
VALS AMLOD HCT BETA (VAH)	14,02	1,48	53,45				58,42							
VALS AMLOD HCT CC NOVARTIS (VAH)	1,49	0,16	51,96				89,56							
VALS AMLOD HCT DOC NOVARTIS (VAH)	0,62	0,07	51,80				96,28							100,14
VALS AMLOD HCT DOC UCB (VAH)	0,06	0,01	51,74				78,27							
VALS AMLOD HCT EMRA NOVARTIS (VAH)	3,20	0,34	51,73	36,47			96,28					40,21		100,56
VALS AMLOD HCT EMRA UCB (VAH)	1,07	0,11	51,39				58,62							
VALS AMLOD HCT EURIM NOVARTIS (VAH)	3,45	0,36	51,28				95,33							100,85
VALS AMLOD HCT EURIM UCB (VAH)	0,20	0,02	50,92											100,58
VALS AMLOD HCT FDPHARMA NOVARTIS (VAH)	0,10	0,01	50,89											
VALS AMLOD HCT FDPHARMA UCB (VAH)	0,17	0,02	50,88				84,66							
VALS AMLOD HCT GERKE NOVARTIS (VAH)		0,00	50,87				128,71							
VALS AMLOD HCT GERKE UCB (VAH)		0,00	50,87				130,40							
VALS AMLOD HCT HEUMANN (VAH)	259,47	27,46	50,87	33,75			58,63					35,32	47,58	61,92
VALS AMLOD HCT HEXAL (VAH)	0,04	0,00	23,41											
VALS AMLOD HCT HOLSTEN (VAH)		0,00	23,40				96,31							100,88
VALS AMLOD HCT KOHL NOVARTIS (VAH)	3,10	0,33	23,40				89,56							100,85
VALS AMLOD HCT KOHL UCB (VAH)	1,31	0,14	23,07				78,80							100,58
VALS AMLOD HCT NOVARTIS (VAH)	28,78	3,05	22,94				96,31					47,03		100,88
VALS AMLOD HCT ORI NOVARTIS (VAH)	1,69	0,18	19,89											
VALS AMLOD HCT ORI UCB (VAH)	0,08	0,01	19,71											100,86
VALS AMLOD HCT TAD (VAH)	186,18	19,70	19,70	33,75			58,63					35,32		61,92
Summen (Vo in Tsd.)	944,93			1,35	0,50	90,99	0,23	1,32	1,11	1,19	80,19	3,12	0,01	159,21
Anteilswerte (%)				0,14	0,05	9,63	0,02	0,14	0,12	0,13	8,49	0,33	0,00	16,85

Preisübersicht zu Festbetragsgruppe Kombinationen von Angiotensin-II-Antagonisten mit Calciumkanalblockern und Hydrochlorothiazid, Gruppe 1
Verordnungen (in Tsd.): 944,9 (Basis 2024)
Umsatz (in Mio. EURO): 51,3

Abkürzungen:	Darreichungsformen	Kürzel	Langform	Wirkstoffe	Kürzel	Langform
		FTBL	Filmtabletten		CAH	Candesartan + Amlodipin + Hydrochlorothiazid
		KAPS	Kapseln, Hartkapseln, Weichkapseln		OAH	Olmesartan + Amlodipin + Hydrochlorothiazid
					VAH	Valsartan + Amlodipin + Hydrochlorothiazid

Festbetragsstufe 3

Festbetragsgruppe:

Kombinationen von Glucocorticoiden mit langwirksamen Beta2-Sympathomimetika

Gruppe 1

Wirkstoffe

Beclometasondipropionat + Formoterol

Beclometasondipropionat, wasserfreies
Formoterol hemifumarat-(x)-Wasser

Budesonid + Formoterol

Formoterol hemifumarat-(x)-Wasser

Fluticason furoat + Vilanterol

Vilanterol trifénat

Fluticason propionat + Formoterol

Fluticason 17-propionat
Formoterol hemifumarat-(x)-Wasser

Fluticason propionat + Salmeterol

Fluticason 17-propionat
Salmeterol xinafoat

Mometason furoat + Indacaterol

Indacaterol acetat

Gruppenbeschreibung:

verschreibungspflichtig

inhalative Darreichungsformen (Budesonid + Formoterol:
Budesonid > 100 µg, Fluticason propionat + Formoterol:
Fluticason propionat > 50 µg, Fluticason propionat +
Salmeterol: Fluticason propionat > 100 µg)

Druckgasinhalation (Lösung / Suspension), einzeldosiertes
Pulver zur Inhalation, Hartkapseln mit Pulver zur Inhalation,
Pulver zur Inhalation *

* Die Bezeichnung der Darreichungsformen erfolgt unter Verwendung der zum Preis-/Produktstand aktuellen Liste der "Standard Terms" der Europäischen Arzneibuchkommission (EDQM = European Directorate for the Quality of Medicines), veröffentlicht im Internet unter: <https://standardterms.edqm.eu/stw/default/index>.

Tabelle: Gewichtung der Einzelwirkstärken der Kombinationspartner

Festbetragsgruppe:

Kombinationen von Glucocorticoiden mit langwirksamen Beta2-Sympathomimetika **Gruppe 1**

Wirkstoffe Wirk 1 + Wirk 2	Verordnungs-anteil in %	Gewichtungswert	gewichtete Wirkstärken	
			Wirk 1	Wirk 2
Beclometasondipropionat 100 µg + Formoterol 4,91 µg	81,2	82	8200,00	402,62
Beclometasondipropionat 200 µg + Formoterol 4,91 µg	18,8	19	3800,00	93,29
Budesonid 160 µg + Formoterol 3,69 µg	35,0	36	5760,00	132,84
Budesonid 194,7 µg + Formoterol 5 µg	3,3	4	778,80	20,00
Budesonid 200 µg + Formoterol 4,91 µg	35,4	36	7200,00	176,76
Budesonid 320 µg + Formoterol 7,37 µg	11,2	12	3840,00	88,44
Budesonid 346,3 µg + Formoterol 8,85 µg	0,8	1	346,30	8,85
Budesonid 400 µg + Formoterol 9,83 µg	14,2	15	6000,00	147,45
Fluticasone furoat 100 µg + Vilanterol 25 µg	60,3	61	6100,00	1525,00
Fluticasone furoat 200 µg + Vilanterol 25 µg	39,7	40	8000,00	1000,00
Fluticasone propionat 125 µg + Formoterol 4,1 µg	56,1	57	7125,00	233,70
Fluticasone propionat 250 µg + Formoterol 8,19 µg	43,9	44	11000,00	360,36

Vergleichsgröße nach § 6 der Anlage I zum 4. Kapitel der VerFO des G-BA

Wirkstoffe Wirk 1 + Wirk 2	Verord- nungs- anteil in %	Gewichtungs- wert	gewichtete Wirkstärken	
			Wirk 1	Wirk 2
Fluticasone propionat 125 µg + Salmeterol 25 µg	24,5	25	3125,00	625,00
Fluticasone propionat 250 µg + Salmeterol 25 µg	11,4	12	3000,00	300,00
Fluticasone propionat 250 µg + Salmeterol 50 µg	43,7	44	11000,00	2200,00
Fluticasone propionat 500 µg + Salmeterol 50 µg	20,5	21	10500,00	1050,00
Mometason furoat 80 µg + Indacaterol 150 µg	26,7	27	2160,00	4050,00
Mometason furoat 160 µg + Indacaterol 150 µg	45,2	46	7360,00	6900,00
Mometason furoat 320 µg + Indacaterol 150 µg	28,1	29	9280,00	4350,00

Tabelle: Ermittlung der vorläufigen Vergleichsgröße

Festbetragsgruppe:

**Kombinationen von Glucocorticoiden mit langwirksamen
Beta2-Sympathomimetika**

Gruppe 1

Wirkstoffe Wirk 1 + Wirk 2	Summe der gewichteten Wirkstärken		Summe der Gewichtungswerte	vorläufige Vergleichsgröße (vVG)= Summe der gewichteten Wirkstärken /Summe der Gewichtungswerte	
	Σ Wirk 1	Σ Wirk 2		vVG 1	vVG 2
Beclometasondipropionat + Formoterol	12000,00	495,91	101	118,81	4,91
Budesonid + Formoterol	23925,10	574,34	104	230,05	5,52
Fluticason furoat + Vilanterol	14100,00	2525,00	101	139,60	25,00
Fluticason propionat + Formoterol	18125,00	594,06	101	179,46	5,88
Fluticason propionat + Salmeterol	27625,00	4175,00	102	270,83	40,93
Mometason furoat + Indacaterol	18800,00	15300,00	102	184,31	150,00

Tabelle: Ermittlung des Applikationsfaktors

Festbetragsgruppe: **Kombinationen von Glucocorticoiden mit langwirksamen Beta2-Sympathomimetika** **Gruppe 1**

gemeinsame(s) Anwendungsgebiet(e): Asthma bronchiale
singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein
Präparat(e) singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Abkürzungen:
DA = Druckgasinhalation (Lösung / Suspension)
INHK = Hartkapseln mit Pulver zur Inhalation
INHP = Pulver zur Inhalation
PLVD = einzeldosiertes Pulver zur Inhalation

Wirkstoffe	Indikationsbereich(e)	Applikationsfrequenz (BfArM-Muster-/Referenztext)	Applikationsfrequenz (Fachinformation)	Hubanzahl pro Applikation (Fachinformation)	Applikationsfaktor (APF)
Beclometasonid-propionat + Formoterol	Asthma bronchiale	kein Muster-/Referenztext vorhanden	2	1,2 oder 2 (DA) / 1,2 oder 2 (INHP)	2
	Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankungen	kein Muster-/Referenztext vorhanden	2		
Budesonid + Formoterol	Asthma bronchiale	kein Muster-/Referenztext vorhanden	2	1 oder 1,2 (INHP)	2
	Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankungen	kein Muster-/Referenztext vorhanden	2		
Fluticason furoat + Vilanterol	Asthma bronchiale	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1	1 (PLVD)	1
	Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankungen	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1		
Fluticason propionat + Formoterol	Asthma bronchiale	kein Muster-/Referenztext vorhanden	2	2 (DA)	4
Fluticason propionat + Salmeterol	Asthma bronchiale	kein Muster-/Referenztext vorhanden	2	2 (DA) / 1 (PLVD)	3
	Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankungen	kein Muster-/Referenztext vorhanden	2		
Mometason furoat + Indacaterol	Asthma bronchiale	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1	1 (INHK)	1

Tabelle: Ermittlung der endgültigen Vergleichsgröße

Festbetragsgruppe:

Kombinationen von Glucocorticoiden mit langwirksamen Beta2-Sympathomimetika **Gruppe 1**

Wirkstoffe	vorläufige Vergleichsgröße (vVG)		Applikationsfaktor (APF)	Vergleichsgröße (VG) = vVG x APF	
	vVG 1	vVG 2		VG 1	VG 2
Wirk 1 + Wirk 2					
Beclometasondipropionat + Formoterol	118,81	4,91	2	237,62	9,82
Budesonid + Formoterol	230,05	5,52	2	460,10	11,04
Fluticasone furoat + Vilanterol	139,60	25,00	1	139,60	25,00
Fluticasone propionat + Formoterol	179,46	5,88	4	717,84	23,52
Fluticasone propionat + Salmeterol	270,83	40,93	3	812,49	122,79
Mometason furoat + Indacaterol	184,31	150,00	1	184,31	150,00

Festbetragsstufe 3

Festbetragsgruppe:

Kombinationen von Glucocorticoiden mit langwirksamen Beta2-Sympathomimetika Gruppe 1

Wirkstoffe	Vergleichsgrößen	
Beclometasondipropionat + Formoterol Beclometasondipropionat, wasserfreies Formoterol hemifumarat-(x)-Wasser	237,62	9,82
Budesonid + Formoterol Formoterol hemifumarat-(x)-Wasser	460,1	11,04
Fluticasone furoat + Vilanterol Vilanterol trifénatate	139,6	25
Fluticasone propionate + Formoterol Fluticasone 17-propionate Formoterol hemifumarat-(x)-Wasser	717,84	23,52
Fluticasone propionate + Salmeterol Fluticasone 17-propionate Salmeterol xinafoate	812,49	122,79
Mometasone furoate + Indacaterol Indacaterol acetate	184,31	150

Gruppenbeschreibung: verschreibungspflichtig

inhalative Darreichungsformen (Budesonid + Formoterol:
Budesonid > 100 µg, Fluticasone propionate + Formoterol:
Fluticasone propionate > 50 µg, Fluticasone propionate +
Salmeterol: Fluticasone propionate > 100 µg)

Druckgasinhalation (Lösung / Suspension), einzeldosiertes
Pulver zur Inhalation, Hartkapseln mit Pulver zur Inhalation,
Pulver zur Inhalation *

* Die Bezeichnung der Darreichungsformen erfolgt unter Verwendung der zum Preis-/Produktstand aktuellen Liste der "Standard Terms" der Europäischen Arzneibuchkommission (EDQM = European Directorate for the Quality of Medicines), veröffentlicht im Internet unter: <https://standardterms.edqm.eu/stw/default/index> .

Festbetragsgruppe:

Kombinationen von Glucocorticoiden mit langwirksamen Beta2-Sympathomimetika **Gruppe 1**

Wirkstärkenkombinationen	VG 1	VG 2	WVG
Beclometasondipropionat 100 µg + Formoterol 4,91 µg	237,62	9,82	0,92
Beclometasondipropionat 200 µg + Formoterol 4,91 µg	237,62	9,82	1,34
Budesonid 160 µg + Formoterol 3,69 µg	460,1	11,04	0,68
Budesonid 194,7 µg + Formoterol 5 µg	460,1	11,04	0,88
Budesonid 200 µg + Formoterol 4,91 µg	460,1	11,04	0,88
Budesonid 320 µg + Formoterol 7,37 µg	460,1	11,04	1,36
Budesonid 346,3 µg + Formoterol 8,85 µg	460,1	11,04	1,55
Budesonid 400 µg + Formoterol 9,83 µg	460,1	11,04	1,76
Fluticason furoat 100 µg + Vilanterol 25 µg	139,6	25	1,72
Fluticason furoat 200 µg + Vilanterol 25 µg	139,6	25	2,43
Fluticason propionat 125 µg + Formoterol 4,1 µg	717,84	23,52	0,35
Fluticason propionat 250 µg + Formoterol 8,19 µg	717,84	23,52	0,7
Fluticason propionat 125 µg + Salmeterol 25 µg	812,49	122,79	0,36
Fluticason propionat 250 µg + Salmeterol 25 µg	812,49	122,79	0,51
Fluticason propionat 250 µg + Salmeterol 50 µg	812,49	122,79	0,71
Fluticason propionat 500 µg + Salmeterol 50 µg	812,49	122,79	1,02

VG 1 = Vergleichsgröße des Wirkstoffes 1

VG 2 = Vergleichsgröße des Wirkstoffes 2

WVG = Wirkstärkenvergleichsgröße für jede einzelne Fertigarzneimittelpackung

$$WVG = \sum_i \frac{W_i}{VG_i}$$

W_i = Einzelwirkstärke des i-ten Wirkstoffes der Wirkstoffkombination

VG_i = Vergleichsgröße für den i-ten Wirkstoff der jeweiligen Wirkstoffkombination

Vergleichsgröße nach § 6 der Anlage I zum 4. Kapitel der VerfO des G-BA

Wirkstärkenkombinationen	VG 1	VG 2	WVG
Mometason furoat 80 µg + Indacaterol 150 µg	184,31	150	1,43
Mometason furoat 160 µg + Indacaterol 150 µg	184,31	150	1,87
Mometason furoat 320 µg + Indacaterol 150 µg	184,31	150	2,74

VG 1 = Vergleichsgröße des Wirkstoffes 1

VG 2 = Vergleichsgröße des Wirkstoffes 2

WVG = Wirkstärkenvergleichsgröße für jede einzelne Fertigarzneimittelpackung

$$WVG = \sum_i \frac{W_i}{VG_i}$$

W_i = Einzelwirkstärke des i-ten Wirkstoffes der Wirkstoffkombination

VG_i = Vergleichsgröße für den i-ten Wirkstoff der jeweiligen Wirkstoffkombination

Tabelle: Anwendungsgebiete

Festbetragsgruppe: **Kombinationen von Glucocorticoiden mit langwirksamen Beta2-Sympathomimetika** **Gruppe 1**

gemeinsame(s) Anwendungsgebiet(e): Asthma bronchiale

singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Präparat(e) singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Wirkstoffe	Asthma bronchiale	Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankungen
Beclometasondipropionat + Formoterol	x	x
Budesonid + Formoterol	x	x
Fluticason furoat + Vilanterol	x	x
Fluticason propionat + Formoterol	x	
Fluticason propionat + Salmeterol	x	x
Mometason furoat + Indacaterol	x	

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	0,35 DA		0,36 DA		0,36 DA1		0,51 DA		0,51 DA1	
				120	360	120	360	120	360	120	360	120	360
BECLOMET FORMOT 2CARE4 CHIESI (BCFM)	7,26	0,10	100,00										
BECLOMET FORMOT AARAGON CHIESI (BCFM)		0,00	99,90										
BECLOMET FORMOT ABACUS CHIESI (BCFM)	27,98	0,38	99,90										
BECLOMET FORMOT ACA CHIESI (BCFM)	8,39	0,11	99,52										
BECLOMET FORMOT AL (BCFM)		0,00	99,41										
BECLOMET FORMOT ALLOMEDIC CHIESI (BCFM)		0,00	99,41										
BECLOMET FORMOT AXICORP CHIESI (BCFM)	30,68	0,42	99,41										
BECLOMET FORMOT BB CHIESI (BCFM)		0,00	98,99										
BECLOMET FORMOT CAREFARM CHIESI (BCFM)		0,00	98,99										
BECLOMET FORMOT CC CHIESI (BCFM)	8,31	0,11	98,99										
BECLOMET FORMOT CHIESI (BCFM)	3.069,98	41,61	98,88										
BECLOMET FORMOT CIPLA (BCFM)	9,78	0,13	57,27										
BECLOMET FORMOT DOC CHIESI (BCFM)	0,26	0,00	57,14										
BECLOMET FORMOT EMRA CHIESI (BCFM)	11,62	0,16	57,14										
BECLOMET FORMOT EURIM CHIESI (BCFM)	42,21	0,57	56,98										
BECLOMET FORMOT EUROPEAN CHIESI (BCFM)	1,14	0,02	56,41										
BECLOMET FORMOT FDPHARMA CHIESI (BCFM)	0,83	0,01	56,39										
BECLOMET FORMOT HORMOSAN (BCFM)	210,07	2,85	56,38										
BECLOMET FORMOT KOHL CHIESI (BCFM)	140,36	1,90	53,53										
BECLOMET FORMOT ORI CHIESI (BCFM)	81,12	1,10	51,63										
BECLOMET FORMOT ORIGINALIS CHIESI (BCFM)	5,15	0,07	50,53										
BECLOMET FORMOT PB CHIESI (BCFM)	0,13	0,00	50,46										
BECLOMET FORMOT STADA (BCFM)		0,00	50,46										
BECLOMET FORMOT VIATRIS (BCFM)	34,28	0,46	50,46										
BUDES FORMOT 14U ASTRA (BDFM)	0,33	0,00	50,00										
BUDES FORMOT 14U TEVA (BDFM)	0,36	0,00	49,99										
BUDES FORMOT 2CARE4 TEVA (BDFM)	1,61	0,02	49,99										
BUDES FORMOT AARAGON ASTRA (BDFM)	2,48	0,03	49,96										
BUDES FORMOT ABACUS ASTRA (BDFM)	15,05	0,20	49,93										
BUDES FORMOT ABACUS ORION (BDFM)	0,49	0,01	49,73										
BUDES FORMOT ABACUS TEVA (BDFM)	6,38	0,09	49,72										
BUDES FORMOT ACA ASTRA (BDFM)	16,78	0,23	49,63										
BUDES FORMOT ACA TEVA (BDFM)	5,61	0,08	49,41										
BUDES FORMOT ASTRA (BDFM)	485,89	6,59	49,33										
BUDES FORMOT AXICORP ASTRA (BDFM)	2,02	0,03	42,75										
BUDES FORMOT AXICORP TEVA (BDFM)	1,33	0,02	42,72										
BUDES FORMOT BB ASTRA (BDFM)	0,28	0,00	42,70										
BUDES FORMOT BB TEVA (BDFM)	0,25	0,00	42,70										
BUDES FORMOT CAREFARM ASTRA (BDFM)	3,63	0,05	42,69										
BUDES FORMOT CAREFARM HEXAL (BDFM)	0,11	0,00	42,64										
BUDES FORMOT CAREFARM TEVA (BDFM)	0,45	0,01	42,64										
BUDES FORMOT CC ASTRA (BDFM)	3,09	0,04	42,64										
BUDES FORMOT CC ORION (BDFM)	0,26	0,00	42,59										
BUDES FORMOT CC TEVA (BDFM)	1,95	0,03	42,59										
BUDES FORMOT DOC ASTRA (BDFM)	1,37	0,02	42,56										
BUDES FORMOT DOC TEVA (BDFM)	0,64	0,01	42,55										
BUDES FORMOT ELPEN (BDFM)	1,17	0,02	42,54										
BUDES FORMOT EMRA ASTRA (BDFM)	16,53	0,22	42,52										
BUDES FORMOT EMRA TEVA (BDFM)	10,04	0,14	42,30										
BUDES FORMOT EURIM ASTRA (BDFM)	18,21	0,25	42,16										
BUDES FORMOT EURIM ORION (BDFM)	0,86	0,01	41,91										
BUDES FORMOT EURIM TEVA (BDFM)	5,04	0,07	41,90										
BUDES FORMOT EUROPEAN ASTRA (BDFM)		0,00	41,83										

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	0,35 DA		0,36 DA		0,36 DA1		0,51 DA		0,51 DA1	
				120	360	120	360	120	360	120	360	120	360
BUDES FORMOT FDPhARMA TEVA (BDFM)	4,33	0,06	41,83										
BUDES FORMOT GERKE ASTRA (BDFM)	5,33	0,07	41,78										
BUDES FORMOT GERKE TEVA (BDFM)	2,89	0,04	41,70										
BUDES FORMOT HEXAL (BDFM)	56,32	0,76	41,66										
BUDES FORMOT KOHL ASTRA (BDFM)	21,08	0,29	40,90										
BUDES FORMOT KOHL ORION (BDFM)	0,61	0,01	40,62										
BUDES FORMOT KOHL TEVA (BDFM)	5,65	0,08	40,61										
BUDES FORMOT MEDICO ASTRA (BDFM)	0,01	0,00	40,53										
BUDES FORMOT ORI ASTRA (BDFM)	9,05	0,12	40,53										
BUDES FORMOT ORI TEVA (BDFM)	1,73	0,02	40,41										
BUDES FORMOT ORIGINALIS ASTRA (BDFM)	3,41	0,05	40,38										
BUDES FORMOT ORIGINALIS TEVA (BDFM)	2,34	0,03	40,34										
BUDES FORMOT ORION (BDFM)	627,41	8,50	40,31										
BUDES FORMOT PB TEVA (BDFM)	0,08	0,00	31,80										
BUDES FORMOT TEVA (BDFM)	20,37	0,28	31,80										
FLUTIF VILANT ABACUS BC (FFVL)	0,35	0,00	31,53										
FLUTIF VILANT AXICORP BC (FFVL)	1,48	0,02	31,52										
FLUTIF VILANT BC (FFVL)	954,25	12,93	31,50										
FLUTIF VILANT EMRA BC (FFVL)	3,81	0,05	18,57										
FLUTIF VILANT FDPhARMA BC (FFVL)	0,00	0,00	18,52										
FLUTIF VILANT KOHL BC (FFVL)	2,51	0,03	18,52										
FLUTIF VILANT ORI BC (FFVL)	3,05	0,04	18,48										
FLUTIPRO FORMOT MUNDI (FTFM)	250,57	3,40	18,44	33,36	77,53								
FLUTIPRO SALMET 2CARE4 CIPLA (FTSM)	0,00	0,00	15,05									103,83	
FLUTIPRO SALMET ABACUS CIPLA (FTSM)	0,82	0,01	15,05									102,51	
FLUTIPRO SALMET ABACUS HEXAL (FTSM)	1,51	0,02	15,03										
FLUTIPRO SALMET AL (FTSM)	292,42	3,96	15,01			33,36	77,53					42,11	103,83
FLUTIPRO SALMET CAREFARM CIPLA (FTSM)	0,42	0,01	11,05										103,26
FLUTIPRO SALMET CC HEXAL (FTSM)	0,00	0,00	11,05										
FLUTIPRO SALMET CIPLA (FTSM)	24,71	0,33	11,05			33,36	77,53					42,11	103,83
FLUTIPRO SALMET DEVATIS (FTSM)	8,63	0,12	10,71			28,91	77,52					35,74	103,82
FLUTIPRO SALMET DOC GSK (FTSM)	0,35	0,00	10,59										
FLUTIPRO SALMET ELPEN (FTSM)	3,98	0,05	10,59										
FLUTIPRO SALMET EMRA HEXAL (FTSM)	1,00	0,01	10,53										
FLUTIPRO SALMET EURIM GSK (FTSM)	1,58	0,02	10,52									42,08	103,82
FLUTIPRO SALMET EURIM HEXAL (FTSM)	0,47	0,01	10,50										
FLUTIPRO SALMET GLENMARK (FTSM)	16,01	0,22	10,49										
FLUTIPRO SALMET GSK (FTSM)	689,20	9,34	10,28			33,36	77,53					42,11	103,83
FLUTIPRO SALMET HEXAL (FTSM)	14,32	0,19	0,94			33,36	77,53					42,11	103,83
FLUTIPRO SALMET KOHL GSK (FTSM)	0,99	0,01	0,74									42,10	
FLUTIPRO SALMET ORION (FTSM)	1,82	0,02	0,73										
FLUTIPRO SALMET STADA (FTSM)	0,26	0,00	0,70										
FLUTIPRO SALMET VIATRIS (FTSM)	1,76	0,02	0,70			28,89						35,72	
FLUTIPRO SALMET ZENTIVA (FTSM)	3,74	0,05	0,68			28,94	64,30					35,94	85,32
MOMETA INDACA ABACUS APONTIS (MOIN)	0,74	0,01	0,63										
MOMETA INDACA APONTIS (MOIN)	41,66	0,56	0,62										
MOMETA INDACA AXICORP APONTIS (MOIN)	0,79	0,01	0,05										
MOMETA INDACA KOHL APONTIS (MOIN)	2,96	0,04	0,04										
Summen (Vo in Tsd.)	7.378,47			59,28	81,22	150,02	45,73	58,53	5,97	54,56	35,68	24,05	6,55
Anteilswerte (%)				0,80	1,10	2,03	0,62	0,79	0,08	0,74	0,48	0,33	0,09

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	0,68 INHP				0,68 INHP1		0,7 DA		0,71 INHP		0,71 INHP1	
				60	120	180	360	60	120	120	360	60	180	60	120
BECLOMET FORMOT 2CARE4 CHIESI (BCFM)	7,26	0,10	100,00												
BECLOMET FORMOT AARAGON CHIESI (BCFM)		0,00	99,90												
BECLOMET FORMOT ABACUS CHIESI (BCFM)	27,98	0,38	99,90												
BECLOMET FORMOT ACA CHIESI (BCFM)	8,39	0,11	99,52												
BECLOMET FORMOT AL (BCFM)		0,00	99,41												
BECLOMET FORMOT ALLOMEDIC CHIESI (BCFM)		0,00	99,41												
BECLOMET FORMOT AXICORP CHIESI (BCFM)	30,68	0,42	99,41												
BECLOMET FORMOT BB CHIESI (BCFM)		0,00	98,99												
BECLOMET FORMOT CAREFARM CHIESI (BCFM)		0,00	98,99												
BECLOMET FORMOT CC CHIESI (BCFM)	8,31	0,11	98,99												
BECLOMET FORMOT CHIESI (BCFM)	3.069,98	41,61	98,88												
BECLOMET FORMOT CIPLA (BCFM)	9,78	0,13	57,27												
BECLOMET FORMOT DOC CHIESI (BCFM)	0,26	0,00	57,14												
BECLOMET FORMOT EMRA CHIESI (BCFM)	11,62	0,16	57,14												
BECLOMET FORMOT EURIM CHIESI (BCFM)	42,21	0,57	56,98												
BECLOMET FORMOT EUROPEAN CHIESI (BCFM)	1,14	0,02	56,41												
BECLOMET FORMOT FDPHARMA CHIESI (BCFM)	0,83	0,01	56,39												
BECLOMET FORMOT HORMOSAN (BCFM)	210,07	2,85	56,38												
BECLOMET FORMOT KOHL CHIESI (BCFM)	140,36	1,90	53,53												
BECLOMET FORMOT ORI CHIESI (BCFM)	81,12	1,10	51,63												
BECLOMET FORMOT ORIGINALIS CHIESI (BCFM)	5,15	0,07	50,53												
BECLOMET FORMOT PB CHIESI (BCFM)	0,13	0,00	50,46												
BECLOMET FORMOT STADA (BCFM)		0,00	50,46												
BECLOMET FORMOT VIATRIS (BCFM)	34,28	0,46	50,46												
BUDES FORMOT 14U ASTRA (BDFM)	0,33	0,00	50,00												
BUDES FORMOT 14U TEVA (BDFM)	0,36	0,00	49,99												
BUDES FORMOT 2CARE4 TEVA (BDFM)	1,61	0,02	49,99												
BUDES FORMOT AARAGON ASTRA (BDFM)	2,48	0,03	49,96												
BUDES FORMOT ABACUS ASTRA (BDFM)	15,05	0,20	49,93												
BUDES FORMOT ABACUS ORION (BDFM)	0,49	0,01	49,73												
BUDES FORMOT ABACUS TEVA (BDFM)	6,38	0,09	49,72												
BUDES FORMOT ACA ASTRA (BDFM)	16,78	0,23	49,63												
BUDES FORMOT ACA TEVA (BDFM)	5,61	0,08	49,41												
BUDES FORMOT ASTRA (BDFM)	485,89	6,59	49,33												
BUDES FORMOT AXICORP ASTRA (BDFM)	2,02	0,03	42,75												
BUDES FORMOT AXICORP TEVA (BDFM)	1,33	0,02	42,72												
BUDES FORMOT BB ASTRA (BDFM)	0,28	0,00	42,70												
BUDES FORMOT BB TEVA (BDFM)	0,25	0,00	42,70												
BUDES FORMOT CAREFARM ASTRA (BDFM)	3,63	0,05	42,69												
BUDES FORMOT CAREFARM HEXAL (BDFM)	0,11	0,00	42,64												
BUDES FORMOT CAREFARM TEVA (BDFM)	0,45	0,01	42,64												
BUDES FORMOT CC ASTRA (BDFM)	3,09	0,04	42,64												
BUDES FORMOT CC ORION (BDFM)	0,26	0,00	42,59												
BUDES FORMOT CC TEVA (BDFM)	1,95	0,03	42,59												
BUDES FORMOT DOC ASTRA (BDFM)	1,37	0,02	42,56												
BUDES FORMOT DOC TEVA (BDFM)	0,64	0,01	42,55												
BUDES FORMOT ELPEN (BDFM)	1,17	0,02	42,54												
BUDES FORMOT EMRA ASTRA (BDFM)	16,53	0,22	42,52												
BUDES FORMOT EMRA TEVA (BDFM)	10,04	0,14	42,30												
BUDES FORMOT EURIM ASTRA (BDFM)	18,21	0,25	42,16												
BUDES FORMOT EURIM ORION (BDFM)	0,86	0,01	41,91					48,97							
BUDES FORMOT EURIM TEVA (BDFM)	5,04	0,07	41,90						124,02						
BUDES FORMOT EUROPEAN ASTRA (BDFM)		0,00	41,83												

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	0,68 INHP				0,68 INHP1		0,7 DA		0,71 INHP		0,71 INHP1	
				60	120	180	360	60	120	120	360	60	180	60	180
BUDES FORMOT FDPhARMA TEVA (BDFM)	4,33	0,06	41,83												
BUDES FORMOT GERKE ASTRA (BDFM)	5,33	0,07	41,78												
BUDES FORMOT GERKE TEVA (BDFM)	2,89	0,04	41,70												
BUDES FORMOT HEXAL (BDFM)	56,32	0,76	41,66												
BUDES FORMOT KOHL ASTRA (BDFM)	21,08	0,29	40,90												
BUDES FORMOT KOHL ORION (BDFM)	0,61	0,01	40,62	48,97				124,47							
BUDES FORMOT KOHL TEVA (BDFM)	5,65	0,08	40,61												
BUDES FORMOT MEDICO ASTRA (BDFM)	0,01	0,00	40,53												
BUDES FORMOT ORI ASTRA (BDFM)	9,05	0,12	40,53												
BUDES FORMOT ORI TEVA (BDFM)	1,73	0,02	40,41												
BUDES FORMOT ORIGINALIS ASTRA (BDFM)	3,41	0,05	40,38												
BUDES FORMOT ORIGINALIS TEVA (BDFM)	2,34	0,03	40,34												
BUDES FORMOT ORION (BDFM)	627,41	8,50	40,31	30,13	48,99	67,87	124,51	30,13	48,99						
BUDES FORMOT PB TEVA (BDFM)	0,08	0,00	31,80												
BUDES FORMOT TEVA (BDFM)	20,37	0,28	31,80												
FLUTIF VILANT ABACUS BC (FFVL)	0,35	0,00	31,53												
FLUTIF VILANT AXICORP BC (FFVL)	1,48	0,02	31,52												
FLUTIF VILANT BC (FFVL)	954,25	12,93	31,50												
FLUTIF VILANT EMRA BC (FFVL)	3,81	0,05	18,57												
FLUTIF VILANT FDPhARMA BC (FFVL)	0,00	0,00	18,52												
FLUTIF VILANT KOHL BC (FFVL)	2,51	0,03	18,52												
FLUTIF VILANT ORI BC (FFVL)	3,05	0,04	18,48												
FLUTIPRO FORMOT MUNDI (FTFM)	250,57	3,40	18,44												
FLUTIPRO SALMET 2CARE4 CIPLA (FTSM)		0,00	15,05												
FLUTIPRO SALMET ABACUS CIPLA (FTSM)	0,82	0,01	15,05												
FLUTIPRO SALMET ABACUS HEXAL (FTSM)	1,51	0,02	15,03												
FLUTIPRO SALMET AL (FTSM)	292,42	3,96	15,01												
FLUTIPRO SALMET CAREFARM CIPLA (FTSM)	0,42	0,01	11,05												
FLUTIPRO SALMET CC HEXAL (FTSM)		0,00	11,05												
FLUTIPRO SALMET CIPLA (FTSM)	24,71	0,33	11,05												
FLUTIPRO SALMET DEVATIS (FTSM)	8,63	0,12	10,71												
FLUTIPRO SALMET DOC GSK (FTSM)	0,35	0,00	10,59												
FLUTIPRO SALMET ELPEN (FTSM)	3,98	0,05	10,59												
FLUTIPRO SALMET EMRA HEXAL (FTSM)	1,00	0,01	10,53												
FLUTIPRO SALMET EURIM GSK (FTSM)	1,58	0,02	10,52												
FLUTIPRO SALMET EURIM HEXAL (FTSM)	0,47	0,01	10,50												
FLUTIPRO SALMET GLENMARK (FTSM)	16,01	0,22	10,49												
FLUTIPRO SALMET GSK (FTSM)	689,20	9,34	10,28												
FLUTIPRO SALMET HEXAL (FTSM)	14,32	0,19	0,94												
FLUTIPRO SALMET KOHL GSK (FTSM)	0,99	0,01	0,74												
FLUTIPRO SALMET ORION (FTSM)	1,82	0,02	0,73												
FLUTIPRO SALMET STADA (FTSM)	0,26	0,00	0,70												
FLUTIPRO SALMET VIATRIS (FTSM)	1,76	0,02	0,70												
FLUTIPRO SALMET ZENTIVA (FTSM)	3,74	0,05	0,68												
MOMETA INDACA ABACUS APONTIS (MOIN)	0,74	0,01	0,63												
MOMETA INDACA APONTIS (MOIN)	41,66	0,56	0,62												
MOMETA INDACA AXICORP APONTIS (MOIN)	0,79	0,01	0,05												
MOMETA INDACA KOHL APONTIS (MOIN)	2,96	0,04	0,04												
Summen (Vo in Tsd.)	7.378,47			116,28	91,45	113,19	150,96	3,38	2,22	23,29	86,78	0,39	0,99	0,20	
Anteilswerte (%)				1,58	1,24	1,53	2,05	0,05	0,03	0,32	1,18	0,01	0,01	0,00	

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	0,71 PLVD			0,71 PLVD1		0,88 INHP			
				60	120	180	60	180	60	120	180	360
BECLOMET FORMOT 2CARE4 CHIESI (BCFM)	7,26	0,10	100,00									
BECLOMET FORMOT AARAGON CHIESI (BCFM)		0,00	99,90									
BECLOMET FORMOT ABACUS CHIESI (BCFM)	27,98	0,38	99,90									
BECLOMET FORMOT ACA CHIESI (BCFM)	8,39	0,11	99,52									
BECLOMET FORMOT AL (BCFM)		0,00	99,41									
BECLOMET FORMOT ALLOMEDIC CHIESI (BCFM)		0,00	99,41									
BECLOMET FORMOT AXICORP CHIESI (BCFM)	30,68	0,42	99,41									
BECLOMET FORMOT BB CHIESI (BCFM)		0,00	98,99									
BECLOMET FORMOT CAREFARM CHIESI (BCFM)		0,00	98,99									
BECLOMET FORMOT CC CHIESI (BCFM)	8,31	0,11	98,99									
BECLOMET FORMOT CHIESI (BCFM)	3.069,98	41,61	98,88									
BECLOMET FORMOT CIPLA (BCFM)	9,78	0,13	57,27									
BECLOMET FORMOT DOC CHIESI (BCFM)	0,26	0,00	57,14									
BECLOMET FORMOT EMRA CHIESI (BCFM)	11,62	0,16	57,14									
BECLOMET FORMOT EURIM CHIESI (BCFM)	42,21	0,57	56,98									
BECLOMET FORMOT EUROPEAN CHIESI (BCFM)	1,14	0,02	56,41									
BECLOMET FORMOT FDPHARMA CHIESI (BCFM)	0,83	0,01	56,39									
BECLOMET FORMOT HORMOSAN (BCFM)	210,07	2,85	56,38									
BECLOMET FORMOT KOHL CHIESI (BCFM)	140,36	1,90	53,53									
BECLOMET FORMOT ORI CHIESI (BCFM)	81,12	1,10	51,63									
BECLOMET FORMOT ORIGINALIS CHIESI (BCFM)	5,15	0,07	50,53									
BECLOMET FORMOT PB CHIESI (BCFM)	0,13	0,00	50,46									
BECLOMET FORMOT STADA (BCFM)		0,00	50,46									
BECLOMET FORMOT VIATRIS (BCFM)	34,28	0,46	50,46									
BUDES FORMOT 14U ASTRA (BDFM)	0,33	0,00	50,00								154,19	
BUDES FORMOT 14U TEVA (BDFM)	0,36	0,00	49,99								123,15	
BUDES FORMOT 2CARE4 TEVA (BDFM)	1,61	0,02	49,99								53,60	123,19
BUDES FORMOT AARAGON ASTRA (BDFM)	2,48	0,03	49,96									
BUDES FORMOT ABACUS ASTRA (BDFM)	15,05	0,20	49,93									
BUDES FORMOT ABACUS ORION (BDFM)	0,49	0,01	49,73									
BUDES FORMOT ABACUS TEVA (BDFM)	6,38	0,09	49,72									50,24
BUDES FORMOT ACA ASTRA (BDFM)	16,78	0,23	49,63									57,88
BUDES FORMOT ACA TEVA (BDFM)	5,61	0,08	49,41									50,38
BUDES FORMOT ASTRA (BDFM)	485,89	6,59	49,33									83,11
BUDES FORMOT AXICORP ASTRA (BDFM)	2,02	0,03	42,75									35,02
BUDES FORMOT AXICORP TEVA (BDFM)	1,33	0,02	42,72									
BUDES FORMOT BB ASTRA (BDFM)	0,28	0,00	42,70									57,91
BUDES FORMOT BB TEVA (BDFM)	0,25	0,00	42,70									123,02
BUDES FORMOT CAREFARM ASTRA (BDFM)	3,63	0,05	42,69									
BUDES FORMOT CAREFARM HEXAL (BDFM)	0,11	0,00	42,64									50,24
BUDES FORMOT CAREFARM TEVA (BDFM)	0,45	0,01	42,64									53,33
BUDES FORMOT CC ASTRA (BDFM)	3,09	0,04	42,64									
BUDES FORMOT CC ORION (BDFM)	0,26	0,00	42,59									50,38
BUDES FORMOT CC TEVA (BDFM)	1,95	0,03	42,59									123,08
BUDES FORMOT DOC ASTRA (BDFM)	1,37	0,02	42,56									
BUDES FORMOT DOC TEVA (BDFM)	0,64	0,01	42,55									57,91
BUDES FORMOT ELPEN (BDFM)	1,17	0,02	42,54									148,88
BUDES FORMOT EMRA ASTRA (BDFM)	16,53	0,22	42,52									147,36
BUDES FORMOT EMRA TEVA (BDFM)	10,04	0,14	42,30									
BUDES FORMOT EURIM ASTRA (BDFM)	18,21	0,25	42,16									123,04
BUDES FORMOT EURIM ORION (BDFM)	0,86	0,01	41,91									
BUDES FORMOT EURIM TEVA (BDFM)	5,04	0,07	41,90									155,00
BUDES FORMOT EUROPEAN ASTRA (BDFM)		0,00	41,83									

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	0,71 PLVD			0,71 PLVD1		0,88 INHP			
				60	120	180	60	180	60	120	180	360
BUDES FORMOT FDPhARMA TEVA (BDFM)	4,33	0,06	41,83						47,79		122,07	
BUDES FORMOT GERKE ASTRA (BDFM)	5,33	0,07	41,78						35,05	53,51	82,71	145,29
BUDES FORMOT GERKE TEVA (BDFM)	2,89	0,04	41,70						50,31		124,90	
BUDES FORMOT HEXAL (BDFM)	56,32	0,76	41,66									
BUDES FORMOT KOHL ASTRA (BDFM)	21,08	0,29	40,90						35,15	59,11	83,01	155,01
BUDES FORMOT KOHL ORION (BDFM)	0,61	0,01	40,62							59,04		140,04
BUDES FORMOT KOHL TEVA (BDFM)	5,65	0,08	40,61								154,80	
BUDES FORMOT MEDICO ASTRA (BDFM)	0,01	0,00	40,53						35,02	58,36	83,01	149,11
BUDES FORMOT ORI ASTRA (BDFM)	9,05	0,12	40,53								123,14	
BUDES FORMOT ORI TEVA (BDFM)	1,73	0,02	40,41									142,90
BUDES FORMOT ORIGINALIS ASTRA (BDFM)	3,41	0,05	40,38									123,03
BUDES FORMOT ORIGINALIS TEVA (BDFM)	2,34	0,03	40,34									
BUDES FORMOT ORION (BDFM)	627,41	8,50	40,31									
BUDES FORMOT PB TEVA (BDFM)	0,08	0,00	31,80							50,58		133,82
BUDES FORMOT TEVA (BDFM)	20,37	0,28	31,80							59,15		155,07
FLUTIF VILANT ABACUS BC (FFVL)	0,35	0,00	31,53									
FLUTIF VILANT AXICORP BC (FFVL)	1,48	0,02	31,52									
FLUTIF VILANT BC (FFVL)	954,25	12,93	31,50									
FLUTIF VILANT EMRA BC (FFVL)	3,81	0,05	18,57									
FLUTIF VILANT FDPhARMA BC (FFVL)	0,00	0,00	18,52									
FLUTIF VILANT KOHL BC (FFVL)	2,51	0,03	18,52									
FLUTIF VILANT ORI BC (FFVL)	3,05	0,04	18,48									
FLUTIPRO FORMOT MUNDI (FTFM)	250,57	3,40	18,44									
FLUTIPRO SALMET 2CARE4 CIPLA (FTSM)		0,00	15,05									
FLUTIPRO SALMET ABACUS CIPLA (FTSM)	0,82	0,01	15,05									
FLUTIPRO SALMET ABACUS HEXAL (FTSM)	1,51	0,02	15,03									
FLUTIPRO SALMET AL (FTSM)	292,42	3,96	15,01	32,42		74,67						
FLUTIPRO SALMET CAREFARM CIPLA (FTSM)	0,42	0,01	11,05									
FLUTIPRO SALMET CC HEXAL (FTSM)		0,00	11,05									
FLUTIPRO SALMET CIPLA (FTSM)	24,71	0,33	11,05	32,42	53,54	74,67						
FLUTIPRO SALMET DEVATIS (FTSM)	8,63	0,12	10,71									
FLUTIPRO SALMET DOC GSK (FTSM)	0,35	0,00	10,59	32,37	94,64	74,52						
FLUTIPRO SALMET ELPEN (FTSM)	3,98	0,05	10,59	32,42		74,67						
FLUTIPRO SALMET EMRA HEXAL (FTSM)	1,00	0,01	10,53									
FLUTIPRO SALMET EURIM GSK (FTSM)	1,58	0,02	10,52				74,65					
FLUTIPRO SALMET EURIM HEXAL (FTSM)	0,47	0,01	10,50									
FLUTIPRO SALMET GLENMARK (FTSM)	16,01	0,22	10,49	32,37		74,65						
FLUTIPRO SALMET GSK (FTSM)	689,20	9,34	10,28	32,42		74,67	32,42	74,67				
FLUTIPRO SALMET HEXAL (FTSM)	14,32	0,19	0,94									
FLUTIPRO SALMET KOHL GSK (FTSM)	0,99	0,01	0,74	32,37		74,65						
FLUTIPRO SALMET ORION (FTSM)	1,82	0,02	0,73									
FLUTIPRO SALMET STADA (FTSM)	0,26	0,00	0,70	32,37		74,67						
FLUTIPRO SALMET VIATRIS (FTSM)	1,76	0,02	0,70									
FLUTIPRO SALMET ZENTIVA (FTSM)	3,74	0,05	0,68	28,17		62,00						
MOMETA INDACA ABACUS APONTIS (MOIN)	0,74	0,01	0,63									
MOMETA INDACA APONTIS (MOIN)	41,66	0,56	0,62									
MOMETA INDACA AXICORP APONTIS (MOIN)	0,79	0,01	0,05									
MOMETA INDACA KOHL APONTIS (MOIN)	2,96	0,04	0,04									
Summen (Vo in Tsd.)	7.378,47			97,51	0,15	209,44	42,03	113,87	80,57	71,12	111,08	217,89
Anteilswerte (%)				1,32	0,00	2,84	0,57	1,54	1,09	0,96	1,51	2,95

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	0,88 INHP1				0,88 PLVD				0,92 DA		0,92 DA1	
				60	120	180	360	60	120	180	360	120	240	120	240
BECLOMET FORMOT 2CARE4 CHIESI (BCFM)	7,26	0,10	100,00												
BECLOMET FORMOT AARAGON CHIESI (BCFM)		0,00	99,90												
BECLOMET FORMOT ABACUS CHIESI (BCFM)	27,98	0,38	99,90												
BECLOMET FORMOT ACA CHIESI (BCFM)	8,39	0,11	99,52												
BECLOMET FORMOT AL (BCFM)		0,00	99,41												
BECLOMET FORMOT ALLOMEDIC CHIESI (BCFM)		0,00	99,41												
BECLOMET FORMOT AXICORP CHIESI (BCFM)	30,68	0,42	99,41												
BECLOMET FORMOT BB CHIESI (BCFM)		0,00	98,99												
BECLOMET FORMOT CAREFARM CHIESI (BCFM)		0,00	98,99												
BECLOMET FORMOT CC CHIESI (BCFM)	8,31	0,11	98,99												
BECLOMET FORMOT CHIESI (BCFM)	3.069,98	41,61	98,88												
BECLOMET FORMOT CIPLA (BCFM)	9,78	0,13	57,27												
BECLOMET FORMOT DOC CHIESI (BCFM)	0,26	0,00	57,14												
BECLOMET FORMOT EMRA CHIESI (BCFM)	11,62	0,16	57,14												
BECLOMET FORMOT EURIM CHIESI (BCFM)	42,21	0,57	56,98												
BECLOMET FORMOT EUROPEAN CHIESI (BCFM)	1,14	0,02	56,41												
BECLOMET FORMOT FDPHARMA CHIESI (BCFM)	0,83	0,01	56,39												
BECLOMET FORMOT HORMOSAN (BCFM)	210,07	2,85	56,38												
BECLOMET FORMOT KOHL CHIESI (BCFM)	140,36	1,90	53,53												
BECLOMET FORMOT ORI CHIESI (BCFM)	81,12	1,10	51,63												
BECLOMET FORMOT ORIGINALIS CHIESI (BCFM)	5,15	0,07	50,53												
BECLOMET FORMOT PB CHIESI (BCFM)	0,13	0,00	50,46												
BECLOMET FORMOT STADA (BCFM)		0,00	50,46												
BECLOMET FORMOT VIATRIS (BCFM)	34,28	0,46	50,46												
BUDES FORMOT 14U ASTRA (BDFM)	0,33	0,00	50,00												
BUDES FORMOT 14U TEVA (BDFM)	0,36	0,00	49,99												
BUDES FORMOT 2CARE4 TEVA (BDFM)	1,61	0,02	49,99												
BUDES FORMOT AARAGON ASTRA (BDFM)	2,48	0,03	49,96												
BUDES FORMOT ABACUS ASTRA (BDFM)	15,05	0,20	49,93												
BUDES FORMOT ABACUS ORION (BDFM)	0,49	0,01	49,73												
BUDES FORMOT ABACUS TEVA (BDFM)	6,38	0,09	49,72												
BUDES FORMOT ACA ASTRA (BDFM)	16,78	0,23	49,63												
BUDES FORMOT ACA TEVA (BDFM)	5,61	0,08	49,41												
BUDES FORMOT ASTRA (BDFM)	485,89	6,59	49,33												
BUDES FORMOT AXICORP ASTRA (BDFM)	2,02	0,03	42,75												
BUDES FORMOT AXICORP TEVA (BDFM)	1,33	0,02	42,72												
BUDES FORMOT BB ASTRA (BDFM)	0,28	0,00	42,70												
BUDES FORMOT BB TEVA (BDFM)	0,25	0,00	42,70												
BUDES FORMOT CAREFARM ASTRA (BDFM)	3,63	0,05	42,69												
BUDES FORMOT CAREFARM HEXAL (BDFM)	0,11	0,00	42,64												
BUDES FORMOT CAREFARM TEVA (BDFM)	0,45	0,01	42,64												
BUDES FORMOT CC ASTRA (BDFM)	3,09	0,04	42,64												
BUDES FORMOT CC ORION (BDFM)	0,26	0,00	42,59												
BUDES FORMOT CC TEVA (BDFM)	1,95	0,03	42,59												
BUDES FORMOT DOC ASTRA (BDFM)	1,37	0,02	42,56	35,22	59,15	83,12	155,07								
BUDES FORMOT DOC TEVA (BDFM)	0,64	0,01	42,55												
BUDES FORMOT ELPEN (BDFM)	1,17	0,02	42,54												
BUDES FORMOT EMRA ASTRA (BDFM)	16,53	0,22	42,52		59,10										
BUDES FORMOT EMRA TEVA (BDFM)	10,04	0,14	42,30												
BUDES FORMOT EURIM ASTRA (BDFM)	18,21	0,25	42,16												
BUDES FORMOT EURIM ORION (BDFM)	0,86	0,01	41,91												
BUDES FORMOT EURIM TEVA (BDFM)	5,04	0,07	41,90												
BUDES FORMOT EUROPEAN ASTRA (BDFM)		0,00	41,83												
												82,71	130,52		

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	0,88 INHP1				0,88 PLVD				0,92 DA		0,92 DA1	
				60	120	180	360	60	120	180	360	120	240	120	240
BUDES FORMOT FDPhARMA TEVA (BDFM)	4,33	0,06	41,83												
BUDES FORMOT GERKE ASTRA (BDFM)	5,33	0,07	41,78												
BUDES FORMOT GERKE TEVA (BDFM)	2,89	0,04	41,70												
BUDES FORMOT HEXAL (BDFM)	56,32	0,76	41,66												
BUDES FORMOT KOHL ASTRA (BDFM)	21,08	0,29	40,90												
BUDES FORMOT KOHL ORION (BDFM)	0,61	0,01	40,62												
BUDES FORMOT KOHL TEVA (BDFM)	5,65	0,08	40,61												
BUDES FORMOT MEDICO ASTRA (BDFM)	0,01	0,00	40,53												
BUDES FORMOT ORI ASTRA (BDFM)	9,05	0,12	40,53												
BUDES FORMOT ORI TEVA (BDFM)	1,73	0,02	40,41												
BUDES FORMOT ORIGINALIS ASTRA (BDFM)	3,41	0,05	40,38												
BUDES FORMOT ORIGINALIS TEVA (BDFM)	2,34	0,03	40,34												
BUDES FORMOT ORION (BDFM)	627,41	8,50	40,31												
BUDES FORMOT PB TEVA (BDFM)	0,08	0,00	31,80												
BUDES FORMOT TEVA (BDFM)	20,37	0,28	31,80												
FLUTIF VILANT ABACUS BC (FFVL)	0,35	0,00	31,53												
FLUTIF VILANT AXICORP BC (FFVL)	1,48	0,02	31,52												
FLUTIF VILANT BC (FFVL)	954,25	12,93	31,50												
FLUTIF VILANT EMRA BC (FFVL)	3,81	0,05	18,57												
FLUTIF VILANT FDPhARMA BC (FFVL)	0,00	0,00	18,52												
FLUTIF VILANT KOHL BC (FFVL)	2,51	0,03	18,52												
FLUTIF VILANT ORI BC (FFVL)	3,05	0,04	18,48												
FLUTIPRO FORMOT MUNDI (FTFM)	250,57	3,40	18,44												
FLUTIPRO SALMET 2CARE4 CIPLA (FTSM)		0,00	15,05												
FLUTIPRO SALMET ABACUS CIPLA (FTSM)	0,82	0,01	15,05												
FLUTIPRO SALMET ABACUS HEXAL (FTSM)	1,51	0,02	15,03												
FLUTIPRO SALMET AL (FTSM)	292,42	3,96	15,01												
FLUTIPRO SALMET CAREFARM CIPLA (FTSM)	0,42	0,01	11,05												
FLUTIPRO SALMET CC HEXAL (FTSM)		0,00	11,05												
FLUTIPRO SALMET CIPLA (FTSM)	24,71	0,33	11,05												
FLUTIPRO SALMET DEVATIS (FTSM)	8,63	0,12	10,71												
FLUTIPRO SALMET DOC GSK (FTSM)	0,35	0,00	10,59												
FLUTIPRO SALMET ELPEN (FTSM)	3,98	0,05	10,59												
FLUTIPRO SALMET EMRA HEXAL (FTSM)	1,00	0,01	10,53												
FLUTIPRO SALMET EURIM GSK (FTSM)	1,58	0,02	10,52												
FLUTIPRO SALMET EURIM HEXAL (FTSM)	0,47	0,01	10,50												
FLUTIPRO SALMET GLENMARK (FTSM)	16,01	0,22	10,49												
FLUTIPRO SALMET GSK (FTSM)	689,20	9,34	10,28												
FLUTIPRO SALMET HEXAL (FTSM)	14,32	0,19	0,94												
FLUTIPRO SALMET KOHL GSK (FTSM)	0,99	0,01	0,74												
FLUTIPRO SALMET ORION (FTSM)	1,82	0,02	0,73												
FLUTIPRO SALMET STADA (FTSM)	0,26	0,00	0,70												
FLUTIPRO SALMET VIATRIS (FTSM)	1,76	0,02	0,70												
FLUTIPRO SALMET ZENTIVA (FTSM)	3,74	0,05	0,68												
MOMETA INDACA ABACUS APONTIS (MOIN)	0,74	0,01	0,63												
MOMETA INDACA APONTIS (MOIN)	41,66	0,56	0,62												
MOMETA INDACA AXICORP APONTIS (MOIN)	0,79	0,01	0,05												
MOMETA INDACA KOHL APONTIS (MOIN)	2,96	0,04	0,04												
Summen (Vo in Tsd.)	7.378,47			0,02	0,21	0,03	2,12	12,23	8,40	13,48	11,32	1.217,81	1.087,08	55,25	94,44
Anteilswerte (%)				0,00	0,00	0,00	0,03	0,17	0,11	0,18	0,15	16,50	14,73	0,75	1,28

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	0,92 DA2		0,92 INHP		1,02 INHP		1,02 PLVD		
				120	240	120	240	60	180	60	120	180
BECLOMET FORMOT 2CARE4 CHIESI (BCFM)	7,26	0,10	100,00									
BECLOMET FORMOT AARAGON CHIESI (BCFM)		0,00	99,90									
BECLOMET FORMOT ABACUS CHIESI (BCFM)	27,98	0,38	99,90			55,07	98,97					
BECLOMET FORMOT ACA CHIESI (BCFM)	8,39	0,11	99,52									
BECLOMET FORMOT AL (BCFM)		0,00	99,41									
BECLOMET FORMOT ALLOMEDIC CHIESI (BCFM)		0,00	99,41									
BECLOMET FORMOT AXICORP CHIESI (BCFM)	30,68	0,42	99,41			58,35						
BECLOMET FORMOT BB CHIESI (BCFM)		0,00	98,99									
BECLOMET FORMOT CAREFARM CHIESI (BCFM)		0,00	98,99									
BECLOMET FORMOT CC CHIESI (BCFM)	8,31	0,11	98,99				105,89					
BECLOMET FORMOT CHIESI (BCFM)	3.069,98	41,61	98,88			59,12	108,58					
BECLOMET FORMOT CIPLA (BCFM)	9,78	0,13	57,27									
BECLOMET FORMOT DOC CHIESI (BCFM)	0,26	0,00	57,14			54,30	97,93					
BECLOMET FORMOT EMRA CHIESI (BCFM)	11,62	0,16	57,14	54,94		58,37	98,66					
BECLOMET FORMOT EURIM CHIESI (BCFM)	42,21	0,57	56,98			58,38	105,90					
BECLOMET FORMOT EUROPEAN CHIESI (BCFM)	1,14	0,02	56,41									
BECLOMET FORMOT FDPHARMA CHIESI (BCFM)	0,83	0,01	56,39									
BECLOMET FORMOT HORMOSAN (BCFM)	210,07	2,85	56,38									
BECLOMET FORMOT KOHL CHIESI (BCFM)	140,36	1,90	53,53	55,79	102,32	58,54	107,50					
BECLOMET FORMOT ORI CHIESI (BCFM)	81,12	1,10	51,63			53,49	99,06					
BECLOMET FORMOT ORIGINALIS CHIESI (BCFM)	5,15	0,07	50,53									
BECLOMET FORMOT PB CHIESI (BCFM)	0,13	0,00	50,46									
BECLOMET FORMOT STADA (BCFM)		0,00	50,46									
BECLOMET FORMOT VIATRIS (BCFM)	34,28	0,46	50,46									
BUDES FORMOT 14U ASTRA (BDFM)	0,33	0,00	50,00									
BUDES FORMOT 14U TEVA (BDFM)	0,36	0,00	49,99									
BUDES FORMOT 2CARE4 TEVA (BDFM)	1,61	0,02	49,99									
BUDES FORMOT AARAGON ASTRA (BDFM)	2,48	0,03	49,96									
BUDES FORMOT ABACUS ASTRA (BDFM)	15,05	0,20	49,93									
BUDES FORMOT ABACUS ORION (BDFM)	0,49	0,01	49,73									
BUDES FORMOT ABACUS TEVA (BDFM)	6,38	0,09	49,72									
BUDES FORMOT ACA ASTRA (BDFM)	16,78	0,23	49,63									
BUDES FORMOT ACA TEVA (BDFM)	5,61	0,08	49,41									
BUDES FORMOT ASTRA (BDFM)	485,89	6,59	49,33									
BUDES FORMOT AXICORP ASTRA (BDFM)	2,02	0,03	42,75									
BUDES FORMOT AXICORP TEVA (BDFM)	1,33	0,02	42,72									
BUDES FORMOT BB ASTRA (BDFM)	0,28	0,00	42,70									
BUDES FORMOT BB TEVA (BDFM)	0,25	0,00	42,70									
BUDES FORMOT CAREFARM ASTRA (BDFM)	3,63	0,05	42,69									
BUDES FORMOT CAREFARM HEXAL (BDFM)	0,11	0,00	42,64									
BUDES FORMOT CAREFARM TEVA (BDFM)	0,45	0,01	42,64									
BUDES FORMOT CC ASTRA (BDFM)	3,09	0,04	42,64									
BUDES FORMOT CC ORION (BDFM)	0,26	0,00	42,59									
BUDES FORMOT CC TEVA (BDFM)	1,95	0,03	42,59									
BUDES FORMOT DOC ASTRA (BDFM)	1,37	0,02	42,56									
BUDES FORMOT DOC TEVA (BDFM)	0,64	0,01	42,55									
BUDES FORMOT ELPEN (BDFM)	1,17	0,02	42,54									
BUDES FORMOT EMRA ASTRA (BDFM)	16,53	0,22	42,52									
BUDES FORMOT EMRA TEVA (BDFM)	10,04	0,14	42,30									
BUDES FORMOT EURIM ASTRA (BDFM)	18,21	0,25	42,16									
BUDES FORMOT EURIM ORION (BDFM)	0,86	0,01	41,91									
BUDES FORMOT EURIM TEVA (BDFM)	5,04	0,07	41,90									
BUDES FORMOT EUROPEAN ASTRA (BDFM)		0,00	41,83									

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	0,92 DA2		0,92 INHP		1,02 INHP		1,02 PLVD		
				120	240	120	240	60	180	60	120	180
BUDES FORMOT FDPhARMA TEVA (BDFM)	4,33	0,06	41,83									
BUDES FORMOT GERKE ASTRA (BDFM)	5,33	0,07	41,78									
BUDES FORMOT GERKE TEVA (BDFM)	2,89	0,04	41,70									
BUDES FORMOT HEXAL (BDFM)	56,32	0,76	41,66									
BUDES FORMOT KOHL ASTRA (BDFM)	21,08	0,29	40,90									
BUDES FORMOT KOHL ORION (BDFM)	0,61	0,01	40,62									
BUDES FORMOT KOHL TEVA (BDFM)	5,65	0,08	40,61									
BUDES FORMOT MEDICO ASTRA (BDFM)	0,01	0,00	40,53									
BUDES FORMOT ORI ASTRA (BDFM)	9,05	0,12	40,53									
BUDES FORMOT ORI TEVA (BDFM)	1,73	0,02	40,41									
BUDES FORMOT ORIGINALIS ASTRA (BDFM)	3,41	0,05	40,38									
BUDES FORMOT ORIGINALIS TEVA (BDFM)	2,34	0,03	40,34									
BUDES FORMOT ORION (BDFM)	627,41	8,50	40,31									
BUDES FORMOT PB TEVA (BDFM)	0,08	0,00	31,80									
BUDES FORMOT TEVA (BDFM)	20,37	0,28	31,80									
FLUTIF VILANT ABACUS BC (FFVL)	0,35	0,00	31,53									
FLUTIF VILANT AXICORP BC (FFVL)	1,48	0,02	31,52									
FLUTIF VILANT BC (FFVL)	954,25	12,93	31,50									
FLUTIF VILANT EMRA BC (FFVL)	3,81	0,05	18,57									
FLUTIF VILANT FDPhARMA BC (FFVL)	0,00	0,00	18,52									
FLUTIF VILANT KOHL BC (FFVL)	2,51	0,03	18,52									
FLUTIF VILANT ORI BC (FFVL)	3,05	0,04	18,48									
FLUTIPRO FORMOT MUNDI (FTFM)	250,57	3,40	18,44									
FLUTIPRO SALMET 2CARE4 CIPLA (FTSM)	0,00	0,00	15,05									
FLUTIPRO SALMET ABACUS CIPLA (FTSM)	0,82	0,01	15,05									
FLUTIPRO SALMET ABACUS HEXAL (FTSM)	1,51	0,02	15,03									
FLUTIPRO SALMET AL (FTSM)	292,42	3,96	15,01									
FLUTIPRO SALMET CAREFARM CIPLA (FTSM)	0,42	0,01	11,05									
FLUTIPRO SALMET CC HEXAL (FTSM)	0,00	0,00	11,05									
FLUTIPRO SALMET CIPLA (FTSM)	24,71	0,33	11,05									
FLUTIPRO SALMET DEVATIS (FTSM)	8,63	0,12	10,71									
FLUTIPRO SALMET DOC GSK (FTSM)	0,35	0,00	10,59									
FLUTIPRO SALMET ELPEN (FTSM)	3,98	0,05	10,59									
FLUTIPRO SALMET EMRA HEXAL (FTSM)	1,00	0,01	10,53									
FLUTIPRO SALMET EURIM GSK (FTSM)	1,58	0,02	10,52									
FLUTIPRO SALMET EURIM HEXAL (FTSM)	0,47	0,01	10,50									
FLUTIPRO SALMET GLENMARK (FTSM)	16,01	0,22	10,49									
FLUTIPRO SALMET GSK (FTSM)	689,20	9,34	10,28									
FLUTIPRO SALMET HEXAL (FTSM)	14,32	0,19	0,94									
FLUTIPRO SALMET KOHL GSK (FTSM)	0,99	0,01	0,74									
FLUTIPRO SALMET ORION (FTSM)	1,82	0,02	0,73									
FLUTIPRO SALMET STADA (FTSM)	0,26	0,00	0,70									
FLUTIPRO SALMET VIATRIS (FTSM)	1,76	0,02	0,70									
FLUTIPRO SALMET ZENTIVA (FTSM)	3,74	0,05	0,68									
MOMETA INDACA ABACUS APONTIS (MOIN)	0,74	0,01	0,63									
MOMETA INDACA APONTIS (MOIN)	41,66	0,56	0,62									
MOMETA INDACA AXICORP APONTIS (MOIN)	0,79	0,01	0,05									
MOMETA INDACA KOHL APONTIS (MOIN)	2,96	0,04	0,04									
Summen (Vo in Tsd.)	7.378,47			0,42	0,11	258,47	283,77	0,06	0,18	0,00	29,04	7,46
Anteilswerte (%)				0,01	0,00	3,50	3,85	0,00	0,00	0,00	0,39	0,10
								34,89	82,13	34,89		116,97
										40,77		99,81
										40,72	59,61	82,11
										40,72		98,56
										40,77	70,31	99,84
										40,77		99,84
										40,77	70,31	99,84
										40,76		99,83
										40,77		99,81

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	1,02 PLVD1			1,34 DA		1,34 DA1		1,34 INHP		1,34 INHP1	
				60	120	180	120	240	120	240	120	240	120	240
BECLOMET FORMOT 2CARE4 CHIESI (BCFM)	7,26	0,10	100,00				68,46	127,63			73,26	141,71		
BECLOMET FORMOT AARAGON CHIESI (BCFM)		0,00	99,90				69,63	129,90			73,57	144,39		
BECLOMET FORMOT ABACUS CHIESI (BCFM)	27,98	0,38	99,90				78,34	128,96	73,84	132,01	75,02	142,32		
BECLOMET FORMOT ACA CHIESI (BCFM)	8,39	0,11	99,52				69,69	130,58			73,36	142,04		
BECLOMET FORMOT AL (BCFM)		0,00	99,41				69,01	128,97						
BECLOMET FORMOT ALLOMEDIC CHIESI (BCFM)		0,00	99,41											
BECLOMET FORMOT AXICORP CHIESI (BCFM)	30,68	0,42	99,41				70,86	130,92						
BECLOMET FORMOT BB CHIESI (BCFM)		0,00	98,99				141,00	199,02						
BECLOMET FORMOT CAREFARM CHIESI (BCFM)		0,00	98,99				70,86	130,83			75,51	144,57		
BECLOMET FORMOT CC CHIESI (BCFM)	8,31	0,11	98,99				69,16	128,64			75,04	141,80		
BECLOMET FORMOT CHIESI (BCFM)	3.069,98	41,61	98,88				80,23	149,26	80,23	149,26	80,23	149,26		
BECLOMET FORMOT CIPLA (BCFM)	9,78	0,13	57,27				68,84	128,26						
BECLOMET FORMOT DOC CHIESI (BCFM)	0,26	0,00	57,14											
BECLOMET FORMOT EMRA CHIESI (BCFM)	11,62	0,16	57,14				84,28	147,11	68,47	128,12	74,84	145,95	72,89	143,63
BECLOMET FORMOT EURIM CHIESI (BCFM)	42,21	0,57	56,98				78,64	132,20	79,42	147,76				
BECLOMET FORMOT EUROPEAN CHIESI (BCFM)	1,14	0,02	56,41											
BECLOMET FORMOT FDPHARMA CHIESI (BCFM)	0,83	0,01	56,39											
BECLOMET FORMOT HORMOSAN (BCFM)	210,07	2,85	56,38				69,42	129,35						
BECLOMET FORMOT KOHL CHIESI (BCFM)	140,36	1,90	53,53				78,64	147,38	79,42	147,76	79,43	147,45		
BECLOMET FORMOT ORI CHIESI (BCFM)	81,12	1,10	51,63				78,31	136,86	73,86	136,96	75,98	147,43		
BECLOMET FORMOT ORIGINALIS CHIESI (BCFM)	5,15	0,07	50,53				68,78	128,79						
BECLOMET FORMOT PB CHIESI (BCFM)	0,13	0,00	50,46				78,42	136,46			77,89	143,54		
BECLOMET FORMOT STADA (BCFM)		0,00	50,46				69,19	129,17						
BECLOMET FORMOT VIATRIS (BCFM)	34,28	0,46	50,46											
BUDES FORMOT 14U ASTRA (BDFM)	0,33	0,00	50,00											
BUDES FORMOT 14U TEVA (BDFM)	0,36	0,00	49,99											
BUDES FORMOT 2CARE4 TEVA (BDFM)	1,61	0,02	49,99											
BUDES FORMOT AARAGON ASTRA (BDFM)	2,48	0,03	49,96											
BUDES FORMOT ABACUS ASTRA (BDFM)	15,05	0,20	49,93											
BUDES FORMOT ABACUS ORION (BDFM)	0,49	0,01	49,73											
BUDES FORMOT ABACUS TEVA (BDFM)	6,38	0,09	49,72											
BUDES FORMOT ACA ASTRA (BDFM)	16,78	0,23	49,63											
BUDES FORMOT ACA TEVA (BDFM)	5,61	0,08	49,41											
BUDES FORMOT ASTRA (BDFM)	485,89	6,59	49,33											
BUDES FORMOT AXICORP ASTRA (BDFM)	2,02	0,03	42,75											
BUDES FORMOT AXICORP TEVA (BDFM)	1,33	0,02	42,72											
BUDES FORMOT BB ASTRA (BDFM)	0,28	0,00	42,70											
BUDES FORMOT BB TEVA (BDFM)	0,25	0,00	42,70											
BUDES FORMOT CAREFARM ASTRA (BDFM)	3,63	0,05	42,69											
BUDES FORMOT CAREFARM HEXAL (BDFM)	0,11	0,00	42,64											
BUDES FORMOT CAREFARM TEVA (BDFM)	0,45	0,01	42,64											
BUDES FORMOT CC ASTRA (BDFM)	3,09	0,04	42,64											
BUDES FORMOT CC ORION (BDFM)	0,26	0,00	42,59											
BUDES FORMOT CC TEVA (BDFM)	1,95	0,03	42,59											
BUDES FORMOT DOC ASTRA (BDFM)	1,37	0,02	42,56											
BUDES FORMOT DOC TEVA (BDFM)	0,64	0,01	42,55											
BUDES FORMOT ELPEN (BDFM)	1,17	0,02	42,54											
BUDES FORMOT EMRA ASTRA (BDFM)	16,53	0,22	42,52											
BUDES FORMOT EMRA TEVA (BDFM)	10,04	0,14	42,30											
BUDES FORMOT EURIM ASTRA (BDFM)	18,21	0,25	42,16											
BUDES FORMOT EURIM ORION (BDFM)	0,86	0,01	41,91											
BUDES FORMOT EURIM TEVA (BDFM)	5,04	0,07	41,90											
BUDES FORMOT EUROPEAN ASTRA (BDFM)		0,00	41,83											

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	1,02 PLVD1			1,34 DA		1,34 DA1		1,34 INHP		1,34 INHP1	
				60	120	180	120	240	120	240	120	240	120	240
BUDES FORMOT FDPhARMA TEVA (BDFM)	4,33	0,06	41,83											
BUDES FORMOT GERKE ASTRA (BDFM)	5,33	0,07	41,78											
BUDES FORMOT GERKE TEVA (BDFM)	2,89	0,04	41,70											
BUDES FORMOT HEXAL (BDFM)	56,32	0,76	41,66											
BUDES FORMOT KOHL ASTRA (BDFM)	21,08	0,29	40,90											
BUDES FORMOT KOHL ORION (BDFM)	0,61	0,01	40,62											
BUDES FORMOT KOHL TEVA (BDFM)	5,65	0,08	40,61											
BUDES FORMOT MEDICO ASTRA (BDFM)	0,01	0,00	40,53											
BUDES FORMOT ORI ASTRA (BDFM)	9,05	0,12	40,53											
BUDES FORMOT ORI TEVA (BDFM)	1,73	0,02	40,41											
BUDES FORMOT ORIGINALIS ASTRA (BDFM)	3,41	0,05	40,38											
BUDES FORMOT ORIGINALIS TEVA (BDFM)	2,34	0,03	40,34											
BUDES FORMOT ORION (BDFM)	627,41	8,50	40,31											
BUDES FORMOT PB TEVA (BDFM)	0,08	0,00	31,80											
BUDES FORMOT TEVA (BDFM)	20,37	0,28	31,80											
FLUTIF VILANT ABACUS BC (FFVL)	0,35	0,00	31,53											
FLUTIF VILANT AXICORP BC (FFVL)	1,48	0,02	31,52											
FLUTIF VILANT BC (FFVL)	954,25	12,93	31,50											
FLUTIF VILANT EMRA BC (FFVL)	3,81	0,05	18,57											
FLUTIF VILANT FDPhARMA BC (FFVL)	0,00	0,00	18,52											
FLUTIF VILANT KOHL BC (FFVL)	2,51	0,03	18,52											
FLUTIF VILANT ORI BC (FFVL)	3,05	0,04	18,48											
FLUTIPRO FORMOT MUNDI (FTFM)	250,57	3,40	18,44											
FLUTIPRO SALMET 2CARE4 CIPLA (FTSM)		0,00	15,05											
FLUTIPRO SALMET ABACUS CIPLA (FTSM)	0,82	0,01	15,05											
FLUTIPRO SALMET ABACUS HEXAL (FTSM)	1,51	0,02	15,03											
FLUTIPRO SALMET AL (FTSM)	292,42	3,96	15,01											
FLUTIPRO SALMET CAREFARM CIPLA (FTSM)	0,42	0,01	11,05											
FLUTIPRO SALMET CC HEXAL (FTSM)		0,00	11,05											
FLUTIPRO SALMET CIPLA (FTSM)	24,71	0,33	11,05											
FLUTIPRO SALMET DEVATIS (FTSM)	8,63	0,12	10,71											
FLUTIPRO SALMET DOC GSK (FTSM)	0,35	0,00	10,59											
FLUTIPRO SALMET ELPEN (FTSM)	3,98	0,05	10,59											
FLUTIPRO SALMET EMRA HEXAL (FTSM)	1,00	0,01	10,53											
FLUTIPRO SALMET EURIM GSK (FTSM)	1,58	0,02	10,52											
FLUTIPRO SALMET EURIM HEXAL (FTSM)	0,47	0,01	10,50											
FLUTIPRO SALMET GLENMARK (FTSM)	16,01	0,22	10,49											
FLUTIPRO SALMET GSK (FTSM)	689,20	9,34	10,28	40,77	70,31	99,84								
FLUTIPRO SALMET HEXAL (FTSM)	14,32	0,19	0,94											
FLUTIPRO SALMET KOHL GSK (FTSM)	0,99	0,01	0,74											
FLUTIPRO SALMET ORION (FTSM)	1,82	0,02	0,73											
FLUTIPRO SALMET STADA (FTSM)	0,26	0,00	0,70											
FLUTIPRO SALMET VIATRIS (FTSM)	1,76	0,02	0,70											
FLUTIPRO SALMET ZENTIVA (FTSM)	3,74	0,05	0,68											
MOMETA INDACA ABACUS APONTIS (MOIN)	0,74	0,01	0,63											
MOMETA INDACA APONTIS (MOIN)	41,66	0,56	0,62											
MOMETA INDACA AXICORP APONTIS (MOIN)	0,79	0,01	0,05											
MOMETA INDACA KOHL APONTIS (MOIN)	2,96	0,04	0,04											
Summen (Vo in Tsd.)	7.378,47			11,53	3,27	49,82	149,20	319,50	3,73	11,93	63,92	143,79	0,05	0,06
Anteilswerte (%)				0,16	0,04	0,68	2,02	4,33	0,05	0,16	0,87	1,95	0,00	0,00

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	1,36 INHP		1,36 INHP1		1,43 INHK		1,55 PLVD		1,72 PLVD		1,72 PLVD1	
				60	180	60	90	60	180	30	90	30	90	30	90
BECLOMET FORMOT 2CARE4 CHIESI (BCFM)	7,26	0,10	100,00												
BECLOMET FORMOT AARAGON CHIESI (BCFM)		0,00	99,90												
BECLOMET FORMOT ABACUS CHIESI (BCFM)	27,98	0,38	99,90												
BECLOMET FORMOT ACA CHIESI (BCFM)	8,39	0,11	99,52												
BECLOMET FORMOT AL (BCFM)		0,00	99,41												
BECLOMET FORMOT ALLOMEDIC CHIESI (BCFM)		0,00	99,41												
BECLOMET FORMOT AXICORP CHIESI (BCFM)	30,68	0,42	99,41												
BECLOMET FORMOT BB CHIESI (BCFM)		0,00	98,99												
BECLOMET FORMOT CAREFARM CHIESI (BCFM)		0,00	98,99												
BECLOMET FORMOT CC CHIESI (BCFM)	8,31	0,11	98,99												
BECLOMET FORMOT CHIESI (BCFM)	3.069,98	41,61	98,88												
BECLOMET FORMOT CIPLA (BCFM)	9,78	0,13	57,27												
BECLOMET FORMOT DOC CHIESI (BCFM)	0,26	0,00	57,14												
BECLOMET FORMOT EMRA CHIESI (BCFM)	11,62	0,16	57,14												
BECLOMET FORMOT EURIM CHIESI (BCFM)	42,21	0,57	56,98												
BECLOMET FORMOT EUROPEAN CHIESI (BCFM)	1,14	0,02	56,41												
BECLOMET FORMOT FDPHARMA CHIESI (BCFM)	0,83	0,01	56,39												
BECLOMET FORMOT HORMOSAN (BCFM)	210,07	2,85	56,38												
BECLOMET FORMOT KOHL CHIESI (BCFM)	140,36	1,90	53,53												
BECLOMET FORMOT ORI CHIESI (BCFM)	81,12	1,10	51,63												
BECLOMET FORMOT ORIGINALIS CHIESI (BCFM)	5,15	0,07	50,53												
BECLOMET FORMOT PB CHIESI (BCFM)	0,13	0,00	50,46												
BECLOMET FORMOT STADA (BCFM)		0,00	50,46												
BECLOMET FORMOT VIATRIS (BCFM)	34,28	0,46	50,46												
BUDES FORMOT 14U ASTRA (BDFM)	0,33	0,00	50,00												
BUDES FORMOT 14U TEVA (BDFM)	0,36	0,00	49,99												
BUDES FORMOT 2CARE4 TEVA (BDFM)	1,61	0,02	49,99												
BUDES FORMOT AARAGON ASTRA (BDFM)	2,48	0,03	49,96												
BUDES FORMOT ABACUS ASTRA (BDFM)	15,05	0,20	49,93												
BUDES FORMOT ABACUS ORION (BDFM)	0,49	0,01	49,73												
BUDES FORMOT ABACUS TEVA (BDFM)	6,38	0,09	49,72												
BUDES FORMOT ACA ASTRA (BDFM)	16,78	0,23	49,63												
BUDES FORMOT ACA TEVA (BDFM)	5,61	0,08	49,41												
BUDES FORMOT ASTRA (BDFM)	485,89	6,59	49,33												
BUDES FORMOT AXICORP ASTRA (BDFM)	2,02	0,03	42,75												
BUDES FORMOT AXICORP TEVA (BDFM)	1,33	0,02	42,72												
BUDES FORMOT BB ASTRA (BDFM)	0,28	0,00	42,70												
BUDES FORMOT BB TEVA (BDFM)	0,25	0,00	42,70												
BUDES FORMOT CAREFARM ASTRA (BDFM)	3,63	0,05	42,69												
BUDES FORMOT CAREFARM HEXAL (BDFM)	0,11	0,00	42,64												
BUDES FORMOT CAREFARM TEVA (BDFM)	0,45	0,01	42,64												
BUDES FORMOT CC ASTRA (BDFM)	3,09	0,04	42,64												
BUDES FORMOT CC ORION (BDFM)	0,26	0,00	42,59	111,71											
BUDES FORMOT CC TEVA (BDFM)	1,95	0,03	42,59												
BUDES FORMOT DOC ASTRA (BDFM)	1,37	0,02	42,56												
BUDES FORMOT DOC TEVA (BDFM)	0,64	0,01	42,55												
BUDES FORMOT ELPEN (BDFM)	1,17	0,02	42,54												
BUDES FORMOT EMRA ASTRA (BDFM)	16,53	0,22	42,52												
BUDES FORMOT EMRA TEVA (BDFM)	10,04	0,14	42,30												
BUDES FORMOT EURIM ASTRA (BDFM)	18,21	0,25	42,16												
BUDES FORMOT EURIM ORION (BDFM)	0,86	0,01	41,91	47,10	111,90										
BUDES FORMOT EURIM TEVA (BDFM)	5,04	0,07	41,90												
BUDES FORMOT EUROPEAN ASTRA (BDFM)		0,00	41,83												

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	1,36 INHP		1,36 INHP1		1,43 INHK		1,55 PLVD		1,72 PLVD		1,72 PLVD1	
				60	180	60	90	60	180	30	90	30	90	30	90
BUDES FORMOT FDPhARMA TEVA (BDFM)	4,33	0,06	41,83												
BUDES FORMOT GERKE ASTRA (BDFM)	5,33	0,07	41,78												
BUDES FORMOT GERKE TEVA (BDFM)	2,89	0,04	41,70												
BUDES FORMOT HEXAL (BDFM)	56,32	0,76	41,66												
BUDES FORMOT KOHL ASTRA (BDFM)	21,08	0,29	40,90												
BUDES FORMOT KOHL ORION (BDFM)	0,61	0,01	40,62	47,22	111,90										
BUDES FORMOT KOHL TEVA (BDFM)	5,65	0,08	40,61												
BUDES FORMOT MEDICO ASTRA (BDFM)	0,01	0,00	40,53												
BUDES FORMOT ORI ASTRA (BDFM)	9,05	0,12	40,53												
BUDES FORMOT ORI TEVA (BDFM)	1,73	0,02	40,41												
BUDES FORMOT ORIGINALIS ASTRA (BDFM)	3,41	0,05	40,38												
BUDES FORMOT ORIGINALIS TEVA (BDFM)	2,34	0,03	40,34												
BUDES FORMOT ORION (BDFM)	627,41	8,50	40,31	47,36	119,62	47,36									
BUDES FORMOT PB TEVA (BDFM)	0,08	0,00	31,80												
BUDES FORMOT TEVA (BDFM)	20,37	0,28	31,80												
FLUTIF VILANT ABACUS BC (FFVL)	0,35	0,00	31,53												
FLUTIF VILANT AXICORP BC (FFVL)	1,48	0,02	31,52												
FLUTIF VILANT BC (FFVL)	954,25	12,93	31,50												
FLUTIF VILANT EMRA BC (FFVL)	3,81	0,05	18,57												
FLUTIF VILANT FDPhARMA BC (FFVL)	0,00	0,00	18,52												
FLUTIF VILANT KOHL BC (FFVL)	2,51	0,03	18,52												
FLUTIF VILANT ORI BC (FFVL)	3,05	0,04	18,48												
FLUTIPRO FORMOT MUNDI (FTFM)	250,57	3,40	18,44												
FLUTIPRO SALMET 2CARE4 CIPLA (FTSM)		0,00	15,05												
FLUTIPRO SALMET ABACUS CIPLA (FTSM)	0,82	0,01	15,05												
FLUTIPRO SALMET ABACUS HEXAL (FTSM)	1,51	0,02	15,03												
FLUTIPRO SALMET AL (FTSM)	292,42	3,96	15,01												
FLUTIPRO SALMET CAREFARM CIPLA (FTSM)	0,42	0,01	11,05												
FLUTIPRO SALMET CC HEXAL (FTSM)		0,00	11,05												
FLUTIPRO SALMET CIPLA (FTSM)	24,71	0,33	11,05												
FLUTIPRO SALMET DEVATIS (FTSM)	8,63	0,12	10,71												
FLUTIPRO SALMET DOC GSK (FTSM)	0,35	0,00	10,59												
FLUTIPRO SALMET ELPEN (FTSM)	3,98	0,05	10,59												
FLUTIPRO SALMET EMRA HEXAL (FTSM)	1,00	0,01	10,53												
FLUTIPRO SALMET EURIM GSK (FTSM)	1,58	0,02	10,52												
FLUTIPRO SALMET EURIM HEXAL (FTSM)	0,47	0,01	10,50												
FLUTIPRO SALMET GLENMARK (FTSM)	16,01	0,22	10,49												
FLUTIPRO SALMET GSK (FTSM)	689,20	9,34	10,28												
FLUTIPRO SALMET HEXAL (FTSM)	14,32	0,19	0,94												
FLUTIPRO SALMET KOHL GSK (FTSM)	0,99	0,01	0,74												
FLUTIPRO SALMET ORION (FTSM)	1,82	0,02	0,73												
FLUTIPRO SALMET STADA (FTSM)	0,26	0,00	0,70												
FLUTIPRO SALMET VIATRIS (FTSM)	1,76	0,02	0,70												
FLUTIPRO SALMET ZENTIVA (FTSM)	3,74	0,05	0,68												
MOMETA INDACA ABACUS APONTIS (MOIN)	0,74	0,01	0,63												
MOMETA INDACA APONTIS (MOIN)	41,66	0,56	0,62												
MOMETA INDACA AXICORP APONTIS (MOIN)	0,79	0,01	0,05												
MOMETA INDACA KOHL APONTIS (MOIN)	2,96	0,04	0,04												
Summen (Vo in Tsd.)	7.378,47			29,13	122,40	0,63	2,86	9,46	2,14	8,86	164,67	350,91	29,10	37,20	
Anteilswerte (%)				0,39	1,66	0,01	0,04	0,13	0,03	0,12	2,23	4,76	0,39	0,50	

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	1,76 INHP		1,76 INHP1		1,87 INHK		2,43 PLVD		2,43 PLVD1		2,74 INHK	
				60	180	60	180	30	90	30	90	30	90	30	90
BECLOMET FORMOT 2CARE4 CHIESI (BCFM)	7,26	0,10	100,00												
BECLOMET FORMOT AARAGON CHIESI (BCFM)		0,00	99,90												
BECLOMET FORMOT ABACUS CHIESI (BCFM)	27,98	0,38	99,90												
BECLOMET FORMOT ACA CHIESI (BCFM)	8,39	0,11	99,52												
BECLOMET FORMOT AL (BCFM)		0,00	99,41												
BECLOMET FORMOT ALLOMEDIC CHIESI (BCFM)		0,00	99,41												
BECLOMET FORMOT AXICORP CHIESI (BCFM)	30,68	0,42	99,41												
BECLOMET FORMOT BB CHIESI (BCFM)		0,00	98,99												
BECLOMET FORMOT CAREFARM CHIESI (BCFM)		0,00	98,99												
BECLOMET FORMOT CC CHIESI (BCFM)	8,31	0,11	98,99												
BECLOMET FORMOT CHIESI (BCFM)	3.069,98	41,61	98,88												
BECLOMET FORMOT CIPLA (BCFM)	9,78	0,13	57,27												
BECLOMET FORMOT DOC CHIESI (BCFM)	0,26	0,00	57,14												
BECLOMET FORMOT EMRA CHIESI (BCFM)	11,62	0,16	57,14												
BECLOMET FORMOT EURIM CHIESI (BCFM)	42,21	0,57	56,98												
BECLOMET FORMOT EUROPEAN CHIESI (BCFM)	1,14	0,02	56,41												
BECLOMET FORMOT FDPHARMA CHIESI (BCFM)	0,83	0,01	56,39												
BECLOMET FORMOT HORMOSAN (BCFM)	210,07	2,85	56,38												
BECLOMET FORMOT KOHL CHIESI (BCFM)	140,36	1,90	53,53												
BECLOMET FORMOT ORI CHIESI (BCFM)	81,12	1,10	51,63												
BECLOMET FORMOT ORIGINALIS CHIESI (BCFM)	5,15	0,07	50,53												
BECLOMET FORMOT PB CHIESI (BCFM)	0,13	0,00	50,46												
BECLOMET FORMOT STADA (BCFM)		0,00	50,46												
BECLOMET FORMOT VIATRIS (BCFM)	34,28	0,46	50,46												
BUDES FORMOT 14U ASTRA (BDFM)	0,33	0,00	50,00			146,98									
BUDES FORMOT 14U TEVA (BDFM)	0,36	0,00	49,99				127,76								
BUDES FORMOT 2CARE4 TEVA (BDFM)	1,61	0,02	49,99	47,31		127,73									
BUDES FORMOT AARAGON ASTRA (BDFM)	2,48	0,03	49,96	54,93											
BUDES FORMOT ABACUS ASTRA (BDFM)	15,05	0,20	49,93	54,82		144,81									
BUDES FORMOT ABACUS ORION (BDFM)	0,49	0,01	49,73												
BUDES FORMOT ABACUS TEVA (BDFM)	6,38	0,09	49,72			127,75									
BUDES FORMOT ACA ASTRA (BDFM)	16,78	0,23	49,63	57,08		144,91									
BUDES FORMOT ACA TEVA (BDFM)	5,61	0,08	49,41			111,80									
BUDES FORMOT ASTRA (BDFM)	485,89	6,59	49,33	57,10		148,87									
BUDES FORMOT AXICORP ASTRA (BDFM)	2,02	0,03	42,75	56,91		147,24									
BUDES FORMOT AXICORP TEVA (BDFM)	1,33	0,02	42,72	46,76		113,73									
BUDES FORMOT BB ASTRA (BDFM)	0,28	0,00	42,70	68,53		158,04									
BUDES FORMOT BB TEVA (BDFM)	0,25	0,00	42,70			132,04									
BUDES FORMOT CAREFARM ASTRA (BDFM)	3,63	0,05	42,69			144,91									
BUDES FORMOT CAREFARM HEXAL (BDFM)	0,11	0,00	42,64												
BUDES FORMOT CAREFARM TEVA (BDFM)	0,45	0,01	42,64			111,90									
BUDES FORMOT CC ASTRA (BDFM)	3,09	0,04	42,64	56,83		146,98									
BUDES FORMOT CC ORION (BDFM)	0,26	0,00	42,59												
BUDES FORMOT CC TEVA (BDFM)	1,95	0,03	42,59			127,76									
BUDES FORMOT DOC ASTRA (BDFM)	1,37	0,02	42,56	57,10		148,75	57,10		148,87						
BUDES FORMOT DOC TEVA (BDFM)	0,64	0,01	42,55	53,04		112,59									
BUDES FORMOT ELPEN (BDFM)	1,17	0,02	42,54			148,87									
BUDES FORMOT EMRA ASTRA (BDFM)	16,53	0,22	42,52	56,95		144,97	57,10		144,98						
BUDES FORMOT EMRA TEVA (BDFM)	10,04	0,14	42,30	47,10		127,43									
BUDES FORMOT EURIM ASTRA (BDFM)	18,21	0,25	42,16	56,97		148,75									
BUDES FORMOT EURIM ORION (BDFM)	0,86	0,01	41,91												
BUDES FORMOT EURIM TEVA (BDFM)	5,04	0,07	41,90	48,50		128,17									
BUDES FORMOT EUROPEAN ASTRA (BDFM)		0,00	41,83	57,10		145,12									

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	1,76 INHP		1,76 INHP1		1,87 INHK		2,43 PLVD		2,43 PLVD1		2,74 INHK	
				60	180	60	180	30	90	30	90	30	90	30	90
BUDES FORMOT FDPhARMA TEVA (BDFM)	4,33	0,06	41,83	46,33	111,90										
BUDES FORMOT GERKE ASTRA (BDFM)	5,33	0,07	41,78												
BUDES FORMOT GERKE TEVA (BDFM)	2,89	0,04	41,70	46,47	112,47										
BUDES FORMOT HEXAL (BDFM)	56,32	0,76	41,66												
BUDES FORMOT KOHL ASTRA (BDFM)	21,08	0,29	40,90	56,97	148,75										
BUDES FORMOT KOHL ORION (BDFM)	0,61	0,01	40,62												
BUDES FORMOT KOHL TEVA (BDFM)	5,65	0,08	40,61	56,98	148,75										
BUDES FORMOT MEDICO ASTRA (BDFM)	0,01	0,00	40,53												
BUDES FORMOT ORI ASTRA (BDFM)	9,05	0,12	40,53	54,93	148,74										
BUDES FORMOT ORI TEVA (BDFM)	1,73	0,02	40,41		112,04										
BUDES FORMOT ORIGINALIS ASTRA (BDFM)	3,41	0,05	40,38												
BUDES FORMOT ORIGINALIS TEVA (BDFM)	2,34	0,03	40,34		111,79										
BUDES FORMOT ORION (BDFM)	627,41	8,50	40,31												
BUDES FORMOT PB TEVA (BDFM)	0,08	0,00	31,80	50,52	129,82										
BUDES FORMOT TEVA (BDFM)	20,37	0,28	31,80	57,10	148,87										
FLUTIF VILANT ABACUS BC (FFVL)	0,35	0,00	31,53											137,25	112,57
FLUTIF VILANT AXICORP BC (FFVL)	1,48	0,02	31,52											44,96	112,47
FLUTIF VILANT BC (FFVL)	954,25	12,93	31,50											45,03	112,59
FLUTIF VILANT EMRA BC (FFVL)	3,81	0,05	18,57											45,02	137,25
FLUTIF VILANT FDPhARMA BC (FFVL)	0,00	0,00	18,52												55,70
FLUTIF VILANT KOHL BC (FFVL)	2,51	0,03	18,52												135,22
FLUTIF VILANT ORI BC (FFVL)	3,05	0,04	18,48												
FLUTIPRO FORMOT MUNDI (FTFM)	250,57	3,40	18,44												
FLUTIPRO SALMET 2CARE4 CIPLA (FTSM)		0,00	15,05												
FLUTIPRO SALMET ABACUS CIPLA (FTSM)	0,82	0,01	15,05												
FLUTIPRO SALMET ABACUS HEXAL (FTSM)	1,51	0,02	15,03												
FLUTIPRO SALMET AL (FTSM)	292,42	3,96	15,01												
FLUTIPRO SALMET CAREFARM CIPLA (FTSM)	0,42	0,01	11,05												
FLUTIPRO SALMET CC HEXAL (FTSM)		0,00	11,05												
FLUTIPRO SALMET CIPLA (FTSM)	24,71	0,33	11,05												
FLUTIPRO SALMET DEVATIS (FTSM)	8,63	0,12	10,71												
FLUTIPRO SALMET DOC GSK (FTSM)	0,35	0,00	10,59												
FLUTIPRO SALMET ELPEN (FTSM)	3,98	0,05	10,59												
FLUTIPRO SALMET EMRA HEXAL (FTSM)	1,00	0,01	10,53												
FLUTIPRO SALMET EURIM GSK (FTSM)	1,58	0,02	10,52												
FLUTIPRO SALMET EURIM HEXAL (FTSM)	0,47	0,01	10,50												
FLUTIPRO SALMET GLENMARK (FTSM)	16,01	0,22	10,49												
FLUTIPRO SALMET GSK (FTSM)	689,20	9,34	10,28												
FLUTIPRO SALMET HEXAL (FTSM)	14,32	0,19	0,94												
FLUTIPRO SALMET KOHL GSK (FTSM)	0,99	0,01	0,74												
FLUTIPRO SALMET ORION (FTSM)	1,82	0,02	0,73												
FLUTIPRO SALMET STADA (FTSM)	0,26	0,00	0,70												
FLUTIPRO SALMET VIATRIS (FTSM)	1,76	0,02	0,70												
FLUTIPRO SALMET ZENTIVA (FTSM)	3,74	0,05	0,68												
MOMETA INDACA ABACUS APONTIS (MOIN)	0,74	0,01	0,63												125,40
MOMETA INDACA APONTIS (MOIN)	41,66	0,56	0,62												49,31
MOMETA INDACA AXICORP APONTIS (MOIN)	0,79	0,01	0,05												125,46
MOMETA INDACA KOHL APONTIS (MOIN)	2,96	0,04	0,04												49,30
Summen (Vo in Tsd.)	7.378,47		19,01	172,76	0,05	1,89	4,10	16,74	90,82					2,31	10,68
Anteilswerte (%)			0,26	2,34	0,00	0,03	0,06	0,23	37,75	90,84				0,03	0,14
									37,77	90,83					

Preisübersicht zu Festbetragsgruppe Kombinationen von Glucocorticoiden mit langwirksamen Beta2-Sympathomimetika, Gruppe 1
Verordnungen (in Tsd.): 7.378,5 (Basis 2024)
Umsatz (in Mio. EURO): 630,7

Abkürzungen:	Darreichungsformen	Kürzel	Langform	Wirkstoffe	Kürzel	Langform
		DA	Druckgasinhalation (Lösung / Suspension)		BCFM	Beclometasondipropionat + Formoterol
		INHK	Hartkapseln mit Pulver zur Inhalation		BDFM	Budesonid + Formoterol
		INHP	Pulver zur Inhalation		FFVL	Fluticason furoat + Vilanterol
		PLVD	einздosiertes Pulver zur Inhalation		FTFM	Fluticason propionat + Formoterol
					FTSM	Fluticason propionat + Salmeterol
					MOIN	Mometason furoat + Indacaterol

Festbetragsstufe 3

Festbetragsgruppe:

Kombinationen von HMG-CoA-Reduktasehemmern mit Ezetimib

Gruppe 1

Wirkstoffe

Atorvastatin + Ezetimib

Atorvastatin Calcium-Salze

Rosuvastatin + Ezetimib

Rosuvastatin Calcium-Salze

Simvastatin + Ezetimib

Gruppenbeschreibung: verschreibungspflichtig

orale Darreichungsformen

Filmtabletten, Hartkapseln, Tabletten *

* Die Bezeichnung der Darreichungsformen erfolgt unter Verwendung der zum Preis-/Produktstand aktuellen Liste der "Standard Terms" der Europäischen Arzneibuchkommission (EDQM = European Directorate for the Quality of Medicines), veröffentlicht im Internet unter: <https://standardterms.edqm.eu/stw/default/index> .

Tabelle: Gewichtung der Einzelwirkstärken der Kombinationspartner

Festbetragsgruppe:

Kombinationen von HMG-CoA-Reduktasehemmern mit Ezetimib

Gruppe 1

Wirkstoffe Wirk 1 + Wirk 2	Verord- nungs- anteil in %	Gewichtungs- wert	gewichtete Wirkstärken	
			Wirk 1	Wirk 2
Atorvastatin 10 mg + Ezetimib 10 mg	6,0	7	70	70
Atorvastatin 20 mg + Ezetimib 10 mg	18,5	19	380	190
Atorvastatin 40 mg + Ezetimib 10 mg	63,8	64	2560	640
Atorvastatin 80 mg + Ezetimib 10 mg	11,7	12	960	120
Rosuvastatin 5 mg + Ezetimib 10 mg	5,4	6	30	60
Rosuvastatin 10 mg + Ezetimib 10 mg	25,2	26	260	260
Rosuvastatin 15 mg + Ezetimib 10 mg	0,3	1	15	10
Rosuvastatin 20 mg + Ezetimib 10 mg	49,5	50	1000	500
Rosuvastatin 40 mg + Ezetimib 10 mg	19,6	20	800	200
Simvastatin 10 mg + Ezetimib 10 mg	9,4	10	100	100
Simvastatin 20 mg + Ezetimib 10 mg	32,5	33	660	330
Simvastatin 40 mg + Ezetimib 10 mg	52,5	53	2120	530

Vergleichsgröße nach § 5 der Anlage I zum 4. Kapitel der VerfO des G-BA

Wirkstoffe Wirk 1 + Wirk 2	Verord- nungs- anteil in %	Gewichtungs- wert	gewichtete Wirkstärken	
			Wirk 1	Wirk 2
Simvastatin 80 mg + Ezetimib 10 mg	5,6	6	480	60

Tabelle: Ermittlung der Vergleichsgröße

Festbetragsgruppe:

Kombinationen von HMG-CoA-Reduktasehemmern mit Ezetimib

Gruppe 1

Wirkstoffe	Summe der gewichteten Wirkstärken		Summe der Gewichtungswerte	Vergleichsgröße (VG)= Summe der gewichteten Wirkstärken /Summe der Gewichtungswerte	
	Σ Wirk 1	Σ Wirk 2		VG 1	VG 2
Wirk 1 + Wirk 2					
Atorvastatin + Ezetimib	3970	1020	102	38,92	10,00
Rosuvastatin + Ezetimib	2105	1030	103	20,44	10,00
Simvastatin + Ezetimib	3360	1020	102	32,94	10,00

Festbetragsstufe 3

Festbetragsgruppe:

Kombinationen von HMG-CoA-Reduktasehemmern mit Ezetimib

Gruppe 1

Wirkstoffe	Vergleichsgrößen	
Atorvastatin + Ezetimib Atorvastatin Calcium-Salze	38,92	10
Rosuvastatin + Ezetimib Rosuvastatin Calcium-Salze	20,44	10
Simvastatin + Ezetimib	32,94	10

Gruppenbeschreibung: verschreibungspflichtig
orale Darreichungsformen
Filmtabletten, Hartkapseln, Tabletten *

* Die Bezeichnung der Darreichungsformen erfolgt unter Verwendung der zum Preis-/Produktstand aktuellen Liste der "Standard Terms" der Europäischen Arzneibuchkommission (EDQM = European Directorate for the Quality of Medicines), veröffentlicht im Internet unter: <https://standardterms.edqm.eu/stw/default/index> .

Festbetragsgruppe:

Kombinationen von HMG-CoA-Reduktasehemmern mit Ezetimib **Gruppe 1**

Wirkstärkenkombinationen	VG 1	VG 2	WVG
Atorvastatin 10 mg + Ezetimib 10 mg	38,92	10	1,26
Atorvastatin 20 mg + Ezetimib 10 mg	38,92	10	1,51
Atorvastatin 40 mg + Ezetimib 10 mg	38,92	10	2,03
Atorvastatin 80 mg + Ezetimib 10 mg	38,92	10	3,06
Rosuvastatin 5 mg + Ezetimib 10 mg	20,44	10	1,24
Rosuvastatin 10 mg + Ezetimib 10 mg	20,44	10	1,49
Rosuvastatin 15 mg + Ezetimib 10 mg	20,44	10	1,73
Rosuvastatin 20 mg + Ezetimib 10 mg	20,44	10	1,98
Rosuvastatin 40 mg + Ezetimib 10 mg	20,44	10	2,96
Simvastatin 10 mg + Ezetimib 10 mg	32,94	10	1,3
Simvastatin 20 mg + Ezetimib 10 mg	32,94	10	1,61
Simvastatin 40 mg + Ezetimib 10 mg	32,94	10	2,21
Simvastatin 80 mg + Ezetimib 10 mg	32,94	10	3,43

VG 1 = Vergleichsgröße des Wirkstoffes 1

VG 2 = Vergleichsgröße des Wirkstoffes 2

WVG = Wirkstärkenvergleichsgröße für jede einzelne Fertigarzneimittelpackung

$$WVG = \sum_i \frac{W_i}{VG_i}$$

W_i = Einzelwirkstärke des i-ten Wirkstoffes der Wirkstoffkombination

VG_i = Vergleichsgröße für den i-ten Wirkstoff der jeweiligen Wirkstoffkombination

Tabelle: Darstellung der Applikationsfrequenzen

Festbetragsgruppe:	Kombinationen von HMG-CoA-Reduktasehemmern mit Ezetimib		Gruppe 1
gemeinsame(s) Anwendungsgebiet(e):	Homozygote familiäre Hypercholesterinämie, Kardiovaskuläre Prävention, Primäre Hypercholesterinämie		
Wirkstoffe	Indikationsbereich(e)	Applikationsfrequenz (BfArM-Muster-/Referenztext)	Applikationsfrequenz (Fachinformation)
Atorvastatin + Ezetimib	Gemischte Hyperlipidämie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
	Homozygote familiäre Hypercholesterinämie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
	Kardiovaskuläre Prävention	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
	Primäre Hypercholesterinämie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
Rosuvastatin + Ezetimib	Homozygote familiäre Hypercholesterinämie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
	Kardiovaskuläre Prävention	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
	Primäre Hypercholesterinämie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
Simvastatin + Ezetimib	Gemischte Hyperlipidämie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
	Homozygote familiäre Hypercholesterinämie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
	Kardiovaskuläre Prävention	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
	Primäre Hypercholesterinämie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1

Tabelle: Anwendungsgebiete

Festbetragsgruppe: **Kombinationen von HMG-CoA-Reduktasehemmern mit Ezetimib** **Gruppe 1**

gemeinsame(s) Anwendungsgebiet(e): Homozygote familiäre Hypercholesterinämie, Kardiovaskuläre Prävention, Primäre Hypercholesterinämie

singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Präparat(e) singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Wirkstoffe	Homozygote familiäre Hypercholesterinämie	Kardiovaskuläre Prävention	Primäre Hypercholesterinämie	Gemischte Hyperlipidämie
Atorvastatin + Ezetimib	x	x	x	x
Rosuvastatin + Ezetimib	x	x	x	
Simvastatin + Ezetimib	x	x	x	x

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	1,24 FTBL			1,24 TABL		1,26 FTBL			1,26 FTBL1		1,26 KAPS	
				30	90	100	30	100	30	90	100	30	100	30	100
ATORVAS EZETIM 1A (AVEZ)			0,00	100,00								35,41	184,18		
ATORVAS EZETIM ABACUS ORGANON (AVEZ)	0,46	0,02	100,00									33,96	61,08		
ATORVAS EZETIM ACA ORGANON (AVEZ)	0,53	0,03	99,98												
ATORVAS EZETIM AL (AVEZ)	0,48	0,03	99,95												
ATORVAS EZETIM APONTIS (AVEZ)	303,44	15,93	99,92												
ATORVAS EZETIM AXICORP ORGANON (AVEZ)	0,77	0,04	84,00												
ATORVAS EZETIM B2B ORGANON (AVEZ)			0,00	83,96											
ATORVAS EZETIM CC ORGANON (AVEZ)	0,73	0,04	83,96										185,35		
ATORVAS EZETIM DOC ORGANON (AVEZ)	0,09	0,00	83,92										215,74		
ATORVAS EZETIM ELPEN (AVEZ)	325,02	17,06	83,91										33,97	73,45	
ATORVAS EZETIM EMRA ORGANON (AVEZ)	1,54	0,08	66,85										79,53	219,27	
ATORVAS EZETIM EURIM ORGANON (AVEZ)	0,53	0,03	66,77											184,33	
ATORVAS EZETIM EUROPEAN ORGANON (AVEZ)	0,11	0,01	66,75												
ATORVAS EZETIM FDPHARMA ORGANON (AVEZ)	0,01	0,00	66,74										219,94		
ATORVAS EZETIM HEUMANN (AVEZ)	0,13	0,01	66,74										33,97	61,08	
ATORVAS EZETIM HEXAL (AVEZ)	4,08	0,21	66,73												
ATORVAS EZETIM KOHL ORGANON (AVEZ)	0,32	0,02	66,52										219,29		
ATORVAS EZETIM ORGANON (AVEZ)	2,34	0,12	66,50										96,20	294,28	
ATORVAS EZETIM ORI ORGANON (AVEZ)	0,11	0,01	66,38												
ATORVAS EZETIM ORIGINALIS ORGANON (AVEZ)	0,14	0,01	66,37												
ATORVAS EZETIM RATIO (AVEZ)	252,90	13,27	66,37										33,52	73,43	
ATORVAS EZETIM STADA (AVEZ)	0,50	0,03	53,09										33,96	63,64	
ATORVAS EZETIM VIATRIS (AVEZ)	29,70	1,56	53,07											60,96	
ATORVAS EZETIM ZENTIVA (AVEZ)	0,00	0,00	51,51										68,19	61,12	61,04
ROSUVAS EZETIM ABACUS SANOFI (RVEZ)			0,00	51,51											
ROSUVAS EZETIM APONTIS (RVEZ)	17,02	0,89	51,51		68,38										
ROSUVAS EZETIM ARISTO (RVEZ)	24,66	1,29	50,61												
ROSUVAS EZETIM DENK (RVEZ)			0,00	49,32											
ROSUVAS EZETIM ELPEN (RVEZ)	268,09	14,07	49,32	33,96		73,47									
ROSUVAS EZETIM EURIM SANOFI (RVEZ)	0,44	0,02	35,25												
ROSUVAS EZETIM HEXAL (RVEZ)	10,02	0,53	35,22												
ROSUVAS EZETIM KOHL ARISTO (RVEZ)	0,15	0,01	34,70												
ROSUVAS EZETIM RATIO (RVEZ)	14,15	0,74	34,69	34,06		73,64									
ROSUVAS EZETIM SANOFI (RVEZ)	349,85	18,36	33,95												
SIMVAST EZETIM 1A (SVEZ)	1,15	0,06	15,59												
SIMVAST EZETIM ABACUS ORGANON (SVEZ)	0,18	0,01	15,53												
SIMVAST EZETIM ABZ (SVEZ)	1,17	0,06	15,52												
SIMVAST EZETIM ACA ORGANON (SVEZ)			0,00	15,46											
SIMVAST EZETIM AL (SVEZ)	20,15	1,06	15,46												
SIMVAST EZETIM ALLOMEDIC ORGANON (SVEZ)	0,03	0,00	14,40												
SIMVAST EZETIM ARISTO (SVEZ)	0,00	0,00	14,40												
SIMVAST EZETIM ASCEND (SVEZ)	48,60	2,55	14,40												
SIMVAST EZETIM AXICORP ORGANON (SVEZ)	0,09	0,00	11,85												
SIMVAST EZETIM B2B ORGANON (SVEZ)	0,04	0,00	11,84												
SIMVAST EZETIM BASICS (SVEZ)	40,26	2,11	11,84												
SIMVAST EZETIM BETA (SVEZ)	8,17	0,43	9,73												
SIMVAST EZETIM CC ORGANON (SVEZ)	0,16	0,01	9,30												
SIMVAST EZETIM DOC ORGANON (SVEZ)	0,15	0,01	9,29												
SIMVAST EZETIM EMRA ORGANON (SVEZ)	0,04	0,00	9,28												
SIMVAST EZETIM EURIM ORGANON (SVEZ)	0,12	0,01	9,28												
SIMVAST EZETIM FDPHARMA ORGANON (SVEZ)	0,97	0,05	9,27												
SIMVAST EZETIM GERKE ORGANON (SVEZ)			0,00	9,22											
SIMVAST EZETIM GLENMARK (SVEZ)	73,50	3,86	9,22												

Preisübersicht zu Festbetragsgruppe Kombinationen von HMG-CoA-Reduktasehemmern mit Ezetimib, Gruppe 1
 Verordnungen (in Tsd.): 1.905,2 (Basis 2024)
 Umsatz (in Mio. EURO): 134,6

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat				1,24 FTBL			1,24 TABL			1,26 FTBL			1,26 FTBL1			1,26 KAPS		
	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	30	90	100	30	100	30	90	100	30	100	30	100	30	100	
SIMVAST EZETIM HEUMANN (SVEZ)	29,97	1,57	5,36															
SIMVAST EZETIM KOHL ORGANON (SVEZ)	0,39	0,02	3,79															
SIMVAST EZETIM MPA ORGANON (SVEZ)	0,02	0,00	3,77															
SIMVAST EZETIM ORGANON (SVEZ)	0,69	0,04	3,77															
SIMVAST EZETIM ORI ORGANON (SVEZ)	0,13	0,01	3,73															
SIMVAST EZETIM ORIGINALIS ORGANON (SVEZ)	0,20	0,01	3,73															
SIMVAST EZETIM PUREN (SVEZ)	2,43	0,13	3,72															
SIMVAST EZETIM RATIO (SVEZ)	18,36	0,96	3,59															
SIMVAST EZETIM STADA (SVEZ)	6,20	0,33	2,63															
SIMVAST EZETIM TAD (SVEZ)	1,54	0,08	2,30															
SIMVAST EZETIM VIATRIS (SVEZ)	16,89	0,89	2,22															
SIMVAST EZETIM ZENTIVA (SVEZ)	25,39	1,33	1,33															
Summen (Vo in Tsd.)	1.905,25			1,62	2,30	29,85	0,01	3,00	3,35	36,65		0,04	0,16					
Anteilswerte (%)				0,08	0,12	1,57	0,00	0,16	0,18	0,00	1,92	0,00	0,00	0,01				

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	1,26 TABL 30 90 100			1,26 TABL1 30 90			1,26 TABL2 30 30 50 100			1,3 TABL 30 90 100			1,49 FTBL 30 90 100		
				30	90	100	30	90	30	30	30	30	50	100	30	90	100	
ATORVAS EZETIM 1A (AVEZ)			0,00	100,00														
ATORVAS EZETIM ABACUS ORGANON (AVEZ)	0,46	0,02	100,00															
ATORVAS EZETIM ACA ORGANON (AVEZ)	0,53	0,03	99,98															
ATORVAS EZETIM AL (AVEZ)	0,48	0,03	99,95															
ATORVAS EZETIM APONTIS (AVEZ)	303,44	15,93	99,92	33,97	68,19	73,46												
ATORVAS EZETIM AXICORP ORGANON (AVEZ)	0,77	0,04	84,00															
ATORVAS EZETIM B2B ORGANON (AVEZ)			0,00	83,96														
ATORVAS EZETIM CC ORGANON (AVEZ)	0,73	0,04	83,96															
ATORVAS EZETIM DOC ORGANON (AVEZ)	0,09	0,00	83,92															
ATORVAS EZETIM ELPEN (AVEZ)	325,02	17,06	83,91															
ATORVAS EZETIM EMRA ORGANON (AVEZ)	1,54	0,08	66,85															
ATORVAS EZETIM EURIM ORGANON (AVEZ)	0,53	0,03	66,77															
ATORVAS EZETIM EUROPEAN ORGANON (AVEZ)	0,11	0,01	66,75															
ATORVAS EZETIM FDPHARMA ORGANON (AVEZ)	0,01	0,00	66,74															
ATORVAS EZETIM HEUMANN (AVEZ)	0,13	0,01	66,74															
ATORVAS EZETIM HEXAL (AVEZ)	4,08	0,21	66,73															
ATORVAS EZETIM KOHL ORGANON (AVEZ)	0,32	0,02	66,52															
ATORVAS EZETIM ORGANON (AVEZ)	2,34	0,12	66,50															
ATORVAS EZETIM ORI ORGANON (AVEZ)	0,11	0,01	66,38															
ATORVAS EZETIM ORIGINALIS ORGANON (AVEZ)	0,14	0,01	66,37															
ATORVAS EZETIM RATIO (AVEZ)	252,90	13,27	66,37															
ATORVAS EZETIM STADA (AVEZ)	0,50	0,03	53,09															
ATORVAS EZETIM VIATRIS (AVEZ)	29,70	1,56	53,07															
ATORVAS EZETIM ZENTIVA (AVEZ)	0,00	0,00	51,51															
ROSUVAS EZETIM ABACUS SANOFI (RVEZ)			0,00	51,51													62,74	
ROSUVAS EZETIM APONTIS (RVEZ)	17,02	0,89	51,51														68,77	
ROSUVAS EZETIM ARISTO (RVEZ)	24,66	1,29	50,61														73,91	
ROSUVAS EZETIM DENK (RVEZ)			0,00	49,32													80,40	
ROSUVAS EZETIM ELPEN (RVEZ)	268,09	14,07	49,32														73,91	
ROSUVAS EZETIM EURIM SANOFI (RVEZ)	0,44	0,02	35,25														74,07	
ROSUVAS EZETIM HEXAL (RVEZ)	10,02	0,53	35,22														74,07	
ROSUVAS EZETIM KOHL ARISTO (RVEZ)	0,15	0,01	34,70														73,84	
ROSUVAS EZETIM RATIO (RVEZ)	14,15	0,74	34,69														73,91	
ROSUVAS EZETIM SANOFI (RVEZ)	349,85	18,36	33,95														74,08	
SIMVAST EZETIM 1A (SVEZ)	1,15	0,06	15,59															
SIMVAST EZETIM ABACUS ORGANON (SVEZ)	0,18	0,01	15,53														137,11	
SIMVAST EZETIM ABZ (SVEZ)	1,17	0,06	15,52														73,51	
SIMVAST EZETIM ACA ORGANON (SVEZ)			0,00	15,46														
SIMVAST EZETIM AL (SVEZ)	20,15	1,06	15,46															
SIMVAST EZETIM ALLOMEDIC ORGANON (SVEZ)	0,03	0,00	14,40															
SIMVAST EZETIM ARISTO (SVEZ)	0,00	0,00	14,40														55,64	
SIMVAST EZETIM ASCEND (SVEZ)	48,60	2,55	14,40														54,37	
SIMVAST EZETIM AXICORP ORGANON (SVEZ)	0,09	0,00	11,85															
SIMVAST EZETIM B2B ORGANON (SVEZ)	0,04	0,00	11,84															
SIMVAST EZETIM BASICS (SVEZ)	40,26	2,11	11,84															
SIMVAST EZETIM BETA (SVEZ)	8,17	0,43	9,73															
SIMVAST EZETIM CC ORGANON (SVEZ)	0,16	0,01	9,30															
SIMVAST EZETIM DOC ORGANON (SVEZ)	0,15	0,01	9,29															
SIMVAST EZETIM EMRA ORGANON (SVEZ)	0,04	0,00	9,28															
SIMVAST EZETIM EURIM ORGANON (SVEZ)	0,12	0,01	9,28															
SIMVAST EZETIM FDPHARMA ORGANON (SVEZ)	0,97	0,05	9,27															
SIMVAST EZETIM GERKE ORGANON (SVEZ)			0,00	9,22														
SIMVAST EZETIM GLENMARK (SVEZ)	73,50	3,86	9,22															

Preisübersicht zu Festbetragssgruppe Kombinationen von HMG-CoA-Reduktasehemmern mit Ezetimib, Gruppe 1
 Verordnungen (in Tsd.): 1.905,2 (Basis 2024)
 Umsatz (in Mio. EURO): 134,6

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat				1,26 TABL 30 90 100			1,26 TABL1 30 90			1,26 TABL2 30 30 50 100			1,3 TABL 30 90 100			1,49 FTBL 30 90 100		
	Vo in Tsd	%isol.	%kum.															
SIMVAST EZETIM HEUMANN (SVEZ)	29,97	1,57	5,36										33,80	46,11	54,50			
SIMVAST EZETIM KOHL ORGANON (SVEZ)	0,39	0,02	3,79												163,98			
SIMVAST EZETIM MPA ORGANON (SVEZ)	0,02	0,00	3,77															
SIMVAST EZETIM ORGANON (SVEZ)	0,69	0,04	3,77										74,78		222,85			
SIMVAST EZETIM ORI ORGANON (SVEZ)	0,13	0,01	3,73												170,44			
SIMVAST EZETIM ORIGINALIS ORGANON (SVEZ)	0,20	0,01	3,73															
SIMVAST EZETIM PUREN (SVEZ)	2,43	0,13	3,72												54,44			
SIMVAST EZETIM RATIO (SVEZ)	18,36	0,96	3,59										33,80		73,51			
SIMVAST EZETIM STADA (SVEZ)	6,20	0,33	2,63												54,55			
SIMVAST EZETIM TAD (SVEZ)	1,54	0,08	2,30										33,84		54,43			
SIMVAST EZETIM VIATRIS (SVEZ)	16,89	0,89	2,22												54,36			
SIMVAST EZETIM ZENTIVA (SVEZ)	25,39	1,33	1,33										34,01		54,44			
Summen (Vo in Tsd.)	1.905,25			0,00	11,44		4,19			0,73	0,04	27,05	5,31	4,65	159,77			
Anteilswerte (%)				0,00	0,60	0,00	0,00	0,22	0,00	0,04	0,00	1,42	0,28	0,24	8,39			

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	1,49 TABL		1,51 FTBL		1,51 FTBL1		1,51 KAPS		1,51 TABL	
				30	100	30	90	100	30	100	30	90	100
ATORVAS EZETIM 1A (AVEZ)		0,00	100,00										
ATORVAS EZETIM ABACUS ORGANON (AVEZ)	0,46	0,02	100,00			72,38		121,17					
ATORVAS EZETIM ACA ORGANON (AVEZ)	0,53	0,03	99,98										
ATORVAS EZETIM AL (AVEZ)	0,48	0,03	99,95			33,64		60,57					
ATORVAS EZETIM APONTIS (AVEZ)	303,44	15,93	99,92										
ATORVAS EZETIM AXICORP ORGANON (AVEZ)	0,77	0,04	84,00					170,50					
ATORVAS EZETIM B2B ORGANON (AVEZ)		0,00	83,96					170,38					
ATORVAS EZETIM CC ORGANON (AVEZ)	0,73	0,04	83,96					170,49					
ATORVAS EZETIM DOC ORGANON (AVEZ)	0,09	0,00	83,92					217,27					
ATORVAS EZETIM EL PEN (AVEZ)	325,02	17,06	83,91			34,09		73,74					
ATORVAS EZETIM EMRA ORGANON (AVEZ)	1,54	0,08	66,85			76,86		170,43					
ATORVAS EZETIM EURIM ORGANON (AVEZ)	0,53	0,03	66,77					188,20					
ATORVAS EZETIM EUROPEAN ORGANON (AVEZ)	0,11	0,01	66,75					170,40					
ATORVAS EZETIM FD PHARMA ORGANON (AVEZ)	0,01	0,00	66,74					124,64					
ATORVAS EZETIM HEUMANN (AVEZ)	0,13	0,01	66,74					110,56					
ATORVAS EZETIM HEXAL (AVEZ)	4,08	0,21	66,73			34,09	68,46	60,59					
ATORVAS EZETIM KOHL ORGANON (AVEZ)	0,32	0,02	66,52					255,22					
ATORVAS EZETIM ORGANON (AVEZ)	2,34	0,12	66,50			96,20		294,28					
ATORVAS EZETIM ORI ORGANON (AVEZ)	0,11	0,01	66,38					60,63					
ATORVAS EZETIM ORIGINALIS ORGANON (AVEZ)	0,14	0,01	66,37					121,15					
ATORVAS EZETIM RATIO (AVEZ)	252,90	13,27	66,37			33,64		72,49					
ATORVAS EZETIM STADA (AVEZ)	0,50	0,03	53,09			34,08		60,63					
ATORVAS EZETIM VIATRIS (AVEZ)	29,70	1,56	53,07					60,45					
ATORVAS EZETIM ZENTIVA (AVEZ)	0,00	0,00	51,51			68,46	61,12	60,57					
ROSUVAS EZETIM ABACUS SANOFI (RVEZ)		0,00	51,51										
ROSUVAS EZETIM APONTIS (RVEZ)	17,02	0,89	51,51										
ROSUVAS EZETIM ARISTO (RVEZ)	24,66	1,29	50,61										
ROSUVAS EZETIM DENK (RVEZ)		0,00	49,32										
ROSUVAS EZETIM EL PEN (RVEZ)	268,09	14,07	49,32										
ROSUVAS EZETIM EURIM SANOFI (RVEZ)	0,44	0,02	35,25										
ROSUVAS EZETIM HEXAL (RVEZ)	10,02	0,53	35,22	34,21	74,08								
ROSUVAS EZETIM KOHL ARISTO (RVEZ)	0,15	0,01	34,70										
ROSUVAS EZETIM RATIO (RVEZ)	14,15	0,74	34,69										
ROSUVAS EZETIM SANOFI (RVEZ)	349,85	18,36	33,95										
SIMVAST EZETIM 1A (SVEZ)	1,15	0,06	15,59										
SIMVAST EZETIM ABACUS ORGANON (SVEZ)	0,18	0,01	15,53										
SIMVAST EZETIM ABZ (SVEZ)	1,17	0,06	15,52										
SIMVAST EZETIM ACA ORGANON (SVEZ)		0,00	15,46										
SIMVAST EZETIM AL (SVEZ)	20,15	1,06	15,46										
SIMVAST EZETIM ALLOMEDIC ORGANON (SVEZ)	0,03	0,00	14,40										
SIMVAST EZETIM ARISTO (SVEZ)	0,00	0,00	14,40										
SIMVAST EZETIM ASCEND (SVEZ)	48,60	2,55	14,40										
SIMVAST EZETIM AXICORP ORGANON (SVEZ)	0,09	0,00	11,85										
SIMVAST EZETIM B2B ORGANON (SVEZ)	0,04	0,00	11,84										
SIMVAST EZETIM BASICS (SVEZ)	40,26	2,11	11,84										
SIMVAST EZETIM BETA (SVEZ)	8,17	0,43	9,73										
SIMVAST EZETIM CC ORGANON (SVEZ)	0,16	0,01	9,30										
SIMVAST EZETIM DOC ORGANON (SVEZ)	0,15	0,01	9,29										
SIMVAST EZETIM EMRA ORGANON (SVEZ)	0,04	0,00	9,28										
SIMVAST EZETIM EURIM ORGANON (SVEZ)	0,12	0,01	9,28										
SIMVAST EZETIM FD PHARMA ORGANON (SVEZ)	0,97	0,05	9,27										
SIMVAST EZETIM GERKE ORGANON (SVEZ)		0,00	9,22										
SIMVAST EZETIM GLENMARK (SVEZ)	73,50	3,86	9,22										

Preisübersicht zu Festbetragssgruppe Kombinationen von HMG-CoA-Reduktasehemmern mit Ezetimib, Gruppe 1
 Verordnungen (in Tsd.): 1.905,2 (Basis 2024)
 Umsatz (in Mio. EURO): 134,6

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	1,49 TABL		1,51 FTBL		1,51 FTBL1		1,51 KAPS		1,51 TABL	
				30	100	30	90	100	30	100	30	90	100
SIMVAST EZETIM HEUMANN (SVEZ)	29,97	1,57	5,36										
SIMVAST EZETIM KOHL ORGANON (SVEZ)	0,39	0,02	3,79										
SIMVAST EZETIM MPA ORGANON (SVEZ)	0,02	0,00	3,77										
SIMVAST EZETIM ORGANON (SVEZ)	0,69	0,04	3,77										
SIMVAST EZETIM ORI ORGANON (SVEZ)	0,13	0,01	3,73										
SIMVAST EZETIM ORIGINALIS ORGANON (SVEZ)	0,20	0,01	3,73										
SIMVAST EZETIM PUREN (SVEZ)	2,43	0,13	3,72										
SIMVAST EZETIM RATIO (SVEZ)	18,36	0,96	3,59										
SIMVAST EZETIM STADA (SVEZ)	6,20	0,33	2,63										
SIMVAST EZETIM TAD (SVEZ)	1,54	0,08	2,30										
SIMVAST EZETIM VIATRIS (SVEZ)	16,89	0,89	2,22										
SIMVAST EZETIM ZENTIVA (SVEZ)	25,39	1,33	1,33										
Summen (Vo in Tsd.)	1.905,25			0,00	2,67	7,54	104,16	0,08	0,18	0,95	0,01	56,88	
Anteilswerte (%)				0,00	0,14	0,40	0,00	5,47	0,00	0,01	0,05	0,00	2,99
													0,00

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	1,51 TABL1		1,51 TABL2		1,61 TABL		1,61 TABL1		1,73 FTBL		1,98 FTBL		
				30	90	30	30	50	100	100	90	100	90	100		
ATORVAS EZETIM 1A (AVEZ)			0,00	100,00												
ATORVAS EZETIM ABACUS ORGANON (AVEZ)	0,46	0,02	100,00													
ATORVAS EZETIM ACA ORGANON (AVEZ)	0,53	0,03	99,98													
ATORVAS EZETIM AL (AVEZ)	0,48	0,03	99,95													
ATORVAS EZETIM APONTIS (AVEZ)	303,44	15,93	99,92	34,09	68,46	34,11										
ATORVAS EZETIM AXICORP ORGANON (AVEZ)	0,77	0,04	84,00													
ATORVAS EZETIM B2B ORGANON (AVEZ)			0,00	83,96												
ATORVAS EZETIM CC ORGANON (AVEZ)	0,73	0,04	83,96													
ATORVAS EZETIM DOC ORGANON (AVEZ)	0,09	0,00	83,92													
ATORVAS EZETIM EL PEN (AVEZ)	325,02	17,06	83,91													
ATORVAS EZETIM EMRA ORGANON (AVEZ)	1,54	0,08	66,85													
ATORVAS EZETIM EURIM ORGANON (AVEZ)	0,53	0,03	66,77													
ATORVAS EZETIM EUROPEAN ORGANON (AVEZ)	0,11	0,01	66,75													
ATORVAS EZETIM FDPHARMA ORGANON (AVEZ)	0,01	0,00	66,74													
ATORVAS EZETIM HEUMANN (AVEZ)	0,13	0,01	66,74													
ATORVAS EZETIM HEXAL (AVEZ)	4,08	0,21	66,73													
ATORVAS EZETIM KOHL ORGANON (AVEZ)	0,32	0,02	66,52													
ATORVAS EZETIM ORGANON (AVEZ)	2,34	0,12	66,50													
ATORVAS EZETIM ORI ORGANON (AVEZ)	0,11	0,01	66,38													
ATORVAS EZETIM ORIGINALIS ORGANON (AVEZ)	0,14	0,01	66,37													
ATORVAS EZETIM RATIO (AVEZ)	252,90	13,27	66,37													
ATORVAS EZETIM STADA (AVEZ)	0,50	0,03	53,09													
ATORVAS EZETIM VIATRIS (AVEZ)	29,70	1,56	53,07													
ATORVAS EZETIM ZENTIVA (AVEZ)	0,00	0,00	51,51													
ROSUVAS EZETIM ABACUS SANOFI (RVEZ)			0,00	51,51												63,36
ROSUVAS EZETIM APONTIS (RVEZ)	17,02	0,89	51,51													
ROSUVAS EZETIM ARISTO (RVEZ)	24,66	1,29	50,61													
ROSUVAS EZETIM DENK (RVEZ)			0,00	49,32												
ROSUVAS EZETIM EL PEN (RVEZ)	268,09	14,07	49,32													
ROSUVAS EZETIM EURIM SANOFI (RVEZ)	0,44	0,02	35,25													
ROSUVAS EZETIM HEXAL (RVEZ)	10,02	0,53	35,22													
ROSUVAS EZETIM KOHL ARISTO (RVEZ)	0,15	0,01	34,70													
ROSUVAS EZETIM RATIO (RVEZ)	14,15	0,74	34,69													
ROSUVAS EZETIM SANOFI (RVEZ)	349,85	18,36	33,95													
SIMVAST EZETIM 1A (SVEZ)	1,15	0,06	15,59					28,18	42,77	53,66						
SIMVAST EZETIM ABACUS ORGANON (SVEZ)	0,18	0,01	15,53							142,24						
SIMVAST EZETIM ABZ (SVEZ)	1,17	0,06	15,52					34,13	45,68	73,86						
SIMVAST EZETIM ACA ORGANON (SVEZ)			0,00	15,46						94,76						
SIMVAST EZETIM AL (SVEZ)	20,15	1,06	15,46					28,18	42,67	53,65						
SIMVAST EZETIM ALLOMEDIC ORGANON (SVEZ)	0,03	0,00	14,40													
SIMVAST EZETIM ARISTO (SVEZ)	0,00	0,00	14,40					28,23		58,10						
SIMVAST EZETIM ASCEND (SVEZ)	48,60	2,55	14,40					28,16	42,65	53,66						
SIMVAST EZETIM AXICORP ORGANON (SVEZ)	0,09	0,00	11,85						100,45	142,74						
SIMVAST EZETIM B2B ORGANON (SVEZ)	0,04	0,00	11,84							141,88						
SIMVAST EZETIM BASICS (SVEZ)	40,26	2,11	11,84					30,27	46,29	73,74						
SIMVAST EZETIM BETA (SVEZ)	8,17	0,43	9,73					28,18	42,67	53,63						
SIMVAST EZETIM CC ORGANON (SVEZ)	0,16	0,01	9,30							93,93						
SIMVAST EZETIM DOC ORGANON (SVEZ)	0,15	0,01	9,29					58,46	100,58	90,96						
SIMVAST EZETIM EMRA ORGANON (SVEZ)	0,04	0,00	9,28													
SIMVAST EZETIM EURIM ORGANON (SVEZ)	0,12	0,01	9,28							143,59						
SIMVAST EZETIM FDPHARMA ORGANON (SVEZ)	0,97	0,05	9,27								89,85					
SIMVAST EZETIM GERKE ORGANON (SVEZ)			0,00	9,22												
SIMVAST EZETIM GLENMARK (SVEZ)	73,50	3,86	9,22					30,27	46,29	73,76						

Preisübersicht zu Festbetragssgruppe Kombinationen von HMG-CoA-Reduktasehemmern mit Ezetimib, Gruppe 1
 Verordnungen (in Tsd.): 1.905,2 (Basis 2024)
 Umsatz (in Mio. EURO): 134,6

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat				1,51 TABL1		1,51 TABL2		1,61 TABL			1,61 TABL1		1,73 FTBL		1,98 FTBL		
	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	30	90	30	50	100	30	100	30	90	100	30	90	100	
SIMVAST EZETIM HEUMANN (SVEZ)	29,97	1,57	5,36					28,21	42,77	53,66							
SIMVAST EZETIM KOHL ORGANON (SVEZ)	0,39	0,02	3,79							163,97							
SIMVAST EZETIM MPA ORGANON (SVEZ)	0,02	0,00	3,77							100,50	143,54						
SIMVAST EZETIM ORGANON (SVEZ)	0,69	0,04	3,77					74,78		222,85							
SIMVAST EZETIM ORI ORGANON (SVEZ)	0,13	0,01	3,73							142,11							
SIMVAST EZETIM ORIGINALIS ORGANON (SVEZ)	0,20	0,01	3,73							87,74							
SIMVAST EZETIM PUREN (SVEZ)	2,43	0,13	3,72							53,66							
SIMVAST EZETIM RATIO (SVEZ)	18,36	0,96	3,59					34,13	45,68	53,65							
SIMVAST EZETIM STADA (SVEZ)	6,20	0,33	2,63					28,20		54,29							
SIMVAST EZETIM TAD (SVEZ)	1,54	0,08	2,30					28,20	45,98	53,65							
SIMVAST EZETIM VIATRIS (SVEZ)	16,89	0,89	2,22							53,63							
SIMVAST EZETIM ZENTIVA (SVEZ)	25,39	1,33	1,33					28,20	46,26	53,66							
Summen (Vo in Tsd.)	1.905,25			0,00	0,91			1,10	1,12	94,35	0,01	1,95	7,32	8,12	319,21		
Anteilswerte (%)				0,00	0,05	0,00		0,06	0,06	4,95	0,00	0,10	0,38	0,43	16,75		

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	1,98 TABL		2,03 FTBL		2,03 FTBL1		2,03 KAPS		2,03 TABL		
				30	100	30	90	100	30	100	30	90	100	
ATORVAS EZETIM 1A (AVEZ)		0,00	100,00			76,24		171,75	166,80					
ATORVAS EZETIM ABACUS ORGANON (AVEZ)	0,46	0,02	100,00					171,76						
ATORVAS EZETIM ACA ORGANON (AVEZ)	0,53	0,03	99,98			33,81		59,49						
ATORVAS EZETIM AL (AVEZ)	0,48	0,03	99,95											
ATORVAS EZETIM APONTIS (AVEZ)	303,44	15,93	99,92			71,63		172,65						
ATORVAS EZETIM AXICORP ORGANON (AVEZ)	0,77	0,04	84,00					172,51						
ATORVAS EZETIM B2B ORGANON (AVEZ)		0,00	83,96											
ATORVAS EZETIM CC ORGANON (AVEZ)	0,73	0,04	83,96					172,53						
ATORVAS EZETIM DOC ORGANON (AVEZ)	0,09	0,00	83,92						166,83					
ATORVAS EZETIM ELPEN (AVEZ)	325,02	17,06	83,91			34,26		74,24						
ATORVAS EZETIM EMRA ORGANON (AVEZ)	1,54	0,08	66,85			71,21		172,63	59,77					
ATORVAS EZETIM EURIM ORGANON (AVEZ)	0,53	0,03	66,77					172,50	59,51					
ATORVAS EZETIM EUROPEAN ORGANON (AVEZ)	0,11	0,01	66,75					107,60						
ATORVAS EZETIM FDPHARMA ORGANON (AVEZ)	0,01	0,00	66,74						101,09					
ATORVAS EZETIM HEUMANN (AVEZ)	0,13	0,01	66,74			34,26	68,92	59,51						
ATORVAS EZETIM HEXAL (AVEZ)	4,08	0,21	66,73						59,51					
ATORVAS EZETIM KOHL ORGANON (AVEZ)	0,32	0,02	66,52						201,21					
ATORVAS EZETIM ORGANON (AVEZ)	2,34	0,12	66,50			96,20		294,28						
ATORVAS EZETIM ORI ORGANON (AVEZ)	0,11	0,01	66,38							69,91				
ATORVAS EZETIM ORIGINALIS ORGANON (AVEZ)	0,14	0,01	66,37							171,74				
ATORVAS EZETIM RATIO (AVEZ)	252,90	13,27	66,37			33,81		72,76						
ATORVAS EZETIM STADA (AVEZ)	0,50	0,03	53,09			34,26		61,12						
ATORVAS EZETIM VIATRIS (AVEZ)	29,70	1,56	53,07					59,42						
ATORVAS EZETIM ZENTIVA (AVEZ)	0,00	0,00	51,51			68,90	61,12							
ROSUVAS EZETIM ABACUS SANOFI (RVEZ)		0,00	51,51											
ROSUVAS EZETIM APONTIS (RVEZ)	17,02	0,89	51,51											
ROSUVAS EZETIM ARISTO (RVEZ)	24,66	1,29	50,61											
ROSUVAS EZETIM DENK (RVEZ)		0,00	49,32											
ROSUVAS EZETIM ELPEN (RVEZ)	268,09	14,07	49,32											
ROSUVAS EZETIM EURIM SANOFI (RVEZ)	0,44	0,02	35,25											
ROSUVAS EZETIM HEXAL (RVEZ)	10,02	0,53	35,22	34,45	74,71									
ROSUVAS EZETIM KOHL ARISTO (RVEZ)	0,15	0,01	34,70											
ROSUVAS EZETIM RATIO (RVEZ)	14,15	0,74	34,69											
ROSUVAS EZETIM SANOFI (RVEZ)	349,85	18,36	33,95											
SIMVAST EZETIM 1A (SVEZ)	1,15	0,06	15,59											
SIMVAST EZETIM ABACUS ORGANON (SVEZ)	0,18	0,01	15,53											
SIMVAST EZETIM ABZ (SVEZ)	1,17	0,06	15,52											
SIMVAST EZETIM ACA ORGANON (SVEZ)		0,00	15,46											
SIMVAST EZETIM AL (SVEZ)	20,15	1,06	15,46											
SIMVAST EZETIM ALLOMEDIC ORGANON (SVEZ)	0,03	0,00	14,40											
SIMVAST EZETIM ARISTO (SVEZ)	0,00	0,00	14,40											
SIMVAST EZETIM ASCEND (SVEZ)	48,60	2,55	14,40											
SIMVAST EZETIM AXICORP ORGANON (SVEZ)	0,09	0,00	11,85											
SIMVAST EZETIM B2B ORGANON (SVEZ)	0,04	0,00	11,84											
SIMVAST EZETIM BASICS (SVEZ)	40,26	2,11	11,84											
SIMVAST EZETIM BETA (SVEZ)	8,17	0,43	9,73											
SIMVAST EZETIM CC ORGANON (SVEZ)	0,16	0,01	9,30											
SIMVAST EZETIM DOC ORGANON (SVEZ)	0,15	0,01	9,29											
SIMVAST EZETIM EMRA ORGANON (SVEZ)	0,04	0,00	9,28											
SIMVAST EZETIM EURIM ORGANON (SVEZ)	0,12	0,01	9,28											
SIMVAST EZETIM FDPHARMA ORGANON (SVEZ)	0,97	0,05	9,27											
SIMVAST EZETIM GERKE ORGANON (SVEZ)		0,00	9,22											
SIMVAST EZETIM GLENMARK (SVEZ)	73,50	3,86	9,22											

Preisübersicht zu Festbetragssgruppe Kombinationen von HMG-CoA-Reduktasehemmern mit Ezetimib, Gruppe 1
 Verordnungen (in Tsd.): 1.905,2 (Basis 2024)
 Umsatz (in Mio. EURO): 134,6

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat				1,98 TABL		2,03 FTBL		2,03 FTBL1		2,03 KAPS		2,03 TABL		
	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	30	100	30	90	100	30	100	30	90	100	
SIMVAST EZETIM HEUMANN (SVEZ)	29,97	1,57	5,36											
SIMVAST EZETIM KOHL ORGANON (SVEZ)	0,39	0,02	3,79											
SIMVAST EZETIM MPA ORGANON (SVEZ)	0,02	0,00	3,77											
SIMVAST EZETIM ORGANON (SVEZ)	0,69	0,04	3,77											
SIMVAST EZETIM ORI ORGANON (SVEZ)	0,13	0,01	3,73											
SIMVAST EZETIM ORIGINALIS ORGANON (SVEZ)	0,20	0,01	3,73											
SIMVAST EZETIM PUREN (SVEZ)	2,43	0,13	3,72											
SIMVAST EZETIM RATIO (SVEZ)	18,36	0,96	3,59											
SIMVAST EZETIM STADA (SVEZ)	6,20	0,33	2,63											
SIMVAST EZETIM TAD (SVEZ)	1,54	0,08	2,30											
SIMVAST EZETIM VIATRIS (SVEZ)	16,89	0,89	2,22											
SIMVAST EZETIM ZENTIVA (SVEZ)	25,39	1,33	1,33											
Summen (Vo in Tsd.)	1.905,25			0,07	4,27	20,74	358,91	0,60	0,60	2,15	0,01	204,74	0,00	
Anteilswerte (%)				0,00	0,22	1,09	0,00	18,84	0,03	0,03	0,11	0,00	10,75	0,00

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	2,03 TABL1		2,03 TABL2		2,21 TABL			2,21 TABL1		2,96 FTBL	
				30	90	30	50	100	30	100	30	100	30	100
ATORVAS EZETIM 1A (AVEZ)			0,00	100,00										
ATORVAS EZETIM ABACUS ORGANON (AVEZ)	0,46	0,02	100,00											
ATORVAS EZETIM ACA ORGANON (AVEZ)	0,53	0,03	99,98											
ATORVAS EZETIM AL (AVEZ)	0,48	0,03	99,95											
ATORVAS EZETIM APONTIS (AVEZ)	303,44	15,93	99,92	34,26	68,92	34,27								
ATORVAS EZETIM AXICORP ORGANON (AVEZ)	0,77	0,04	84,00											
ATORVAS EZETIM B2B ORGANON (AVEZ)			0,00	83,96										
ATORVAS EZETIM CC ORGANON (AVEZ)	0,73	0,04	83,96											
ATORVAS EZETIM DOC ORGANON (AVEZ)	0,09	0,00	83,92											
ATORVAS EZETIM EL PEN (AVEZ)	325,02	17,06	83,91											
ATORVAS EZETIM EMRA ORGANON (AVEZ)	1,54	0,08	66,85											
ATORVAS EZETIM EURIM ORGANON (AVEZ)	0,53	0,03	66,77											
ATORVAS EZETIM EUROPEAN ORGANON (AVEZ)	0,11	0,01	66,75											
ATORVAS EZETIM FDPHARMA ORGANON (AVEZ)	0,01	0,00	66,74											
ATORVAS EZETIM HEUMANN (AVEZ)	0,13	0,01	66,74											
ATORVAS EZETIM HEXAL (AVEZ)	4,08	0,21	66,73											
ATORVAS EZETIM KOHL ORGANON (AVEZ)	0,32	0,02	66,52											
ATORVAS EZETIM ORGANON (AVEZ)	2,34	0,12	66,50											
ATORVAS EZETIM ORI ORGANON (AVEZ)	0,11	0,01	66,38											
ATORVAS EZETIM ORIGINALIS ORGANON (AVEZ)	0,14	0,01	66,37											
ATORVAS EZETIM RATIO (AVEZ)	252,90	13,27	66,37											
ATORVAS EZETIM STADA (AVEZ)	0,50	0,03	53,09											
ATORVAS EZETIM VIATRIS (AVEZ)	29,70	1,56	53,07											
ATORVAS EZETIM ZENTIVA (AVEZ)	0,00	0,00	51,51											
ROSVUVAS EZETIM ABACUS SANOFI (RVEZ)			0,00	51,51									64,00	
ROSVUVAS EZETIM APONTIS (RVEZ)	17,02	0,89	51,51											
ROSVUVAS EZETIM ARISTO (RVEZ)	24,66	1,29	50,61											
ROSVUVAS EZETIM DENK (RVEZ)			0,00	49,32										
ROSVUVAS EZETIM EL PEN (RVEZ)	268,09	14,07	49,32											
ROSVUVAS EZETIM EURIM SANOFI (RVEZ)	0,44	0,02	35,25											
ROSVUVAS EZETIM HEXAL (RVEZ)	10,02	0,53	35,22											
ROSVUVAS EZETIM KOHL ARISTO (RVEZ)	0,15	0,01	34,70											
ROSVUVAS EZETIM RATIO (RVEZ)	14,15	0,74	34,69											
ROSVUVAS EZETIM SANOFI (RVEZ)	349,85	18,36	33,95											
SIMVAST EZETIM 1A (SVEZ)	1,15	0,06	15,59					28,12	45,97	57,38				
SIMVAST EZETIM ABACUS ORGANON (SVEZ)	0,18	0,01	15,53											
SIMVAST EZETIM ABZ (SVEZ)	1,17	0,06	15,52					34,33	45,97	57,35				
SIMVAST EZETIM ACA ORGANON (SVEZ)			0,00	15,46										
SIMVAST EZETIM AL (SVEZ)	20,15	1,06	15,46					28,12	45,97	57,38				
SIMVAST EZETIM ALLOMEDIC ORGANON (SVEZ)	0,03	0,00	14,40											
SIMVAST EZETIM ARISTO (SVEZ)	0,00	0,00	14,40					28,23		59,00				
SIMVAST EZETIM ASCEND (SVEZ)	48,60	2,55	14,40					28,12	42,92	57,35				
SIMVAST EZETIM AXICORP ORGANON (SVEZ)	0,09	0,00	11,85											
SIMVAST EZETIM B2B ORGANON (SVEZ)	0,04	0,00	11,84											
SIMVAST EZETIM BASICS (SVEZ)	40,26	2,11	11,84					30,27	46,60	73,74				
SIMVAST EZETIM BETA (SVEZ)	8,17	0,43	9,73					28,12	45,97	57,37				
SIMVAST EZETIM CC ORGANON (SVEZ)	0,16	0,01	9,30											
SIMVAST EZETIM DOC ORGANON (SVEZ)	0,15	0,01	9,29					73,27	97,02	107,40	61,25	185,79		
SIMVAST EZETIM EMRA ORGANON (SVEZ)	0,04	0,00	9,28					58,11		202,82				
SIMVAST EZETIM EURIM ORGANON (SVEZ)	0,12	0,01	9,28							126,49		202,85		
SIMVAST EZETIM FDPHARMA ORGANON (SVEZ)	0,97	0,05	9,27							98,69				
SIMVAST EZETIM GERKE ORGANON (SVEZ)			0,00	9,22										
SIMVAST EZETIM GLENMARK (SVEZ)	73,50	3,86	9,22					30,27	46,62	73,76				

Preisübersicht zu Festbetragsgruppe Kombinationen von HMG-CoA-Reduktasehemmern mit Ezetimib, Gruppe 1
 Verordnungen (in Tsd.): 1.905,2 (Basis 2024)
 Umsatz (in Mio. EURO): 134,6

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	2,03 TABL1		2,03 TABL2		2,21 TABL			2,21 TABL1		2,96 FTBL	
				30	90	30	50	100	30	100	30	100	30	100
SIMVAST EZETIM HEUMANN (SVEZ)	29,97	1,57	5,36					28,12	42,95	57,44				
SIMVAST EZETIM KOHL ORGANON (SVEZ)	0,39	0,02	3,79							126,50				
SIMVAST EZETIM MPA ORGANON (SVEZ)	0,02	0,00	3,77											
SIMVAST EZETIM ORGANON (SVEZ)	0,69	0,04	3,77					74,78		222,85				
SIMVAST EZETIM ORI ORGANON (SVEZ)	0,13	0,01	3,73							200,72				
SIMVAST EZETIM ORIGINALIS ORGANON (SVEZ)	0,20	0,01	3,73							73,72				
SIMVAST EZETIM PUREN (SVEZ)	2,43	0,13	3,72							57,39				
SIMVAST EZETIM RATIO (SVEZ)	18,36	0,96	3,59					34,33	45,97	74,41				
SIMVAST EZETIM STADA (SVEZ)	6,20	0,33	2,63					28,12		57,77				
SIMVAST EZETIM TAD (SVEZ)	1,54	0,08	2,30					28,12	46,37	57,38				
SIMVAST EZETIM VIATRIS (SVEZ)	16,89	0,89	2,22							57,33				
SIMVAST EZETIM ZENTIVA (SVEZ)	25,39	1,33	1,33					28,12	46,37	57,39				
Summen (Vo in Tsd.)	1.905,25			0,01	1,95			1,86	1,59	152,43			0,01	3,21
Anteilswerte (%)				0,00	0,10	0,00		0,10	0,08	8,00			0,00	131,06
													0,17	6,88

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	3,06 FTBL			3,06 FTBL1			3,06 TABL			3,06 TABL1			3,06 TABL2		
				30	90	100	30	90	100	30	90	100	30	90	30	90	30	
ATORVAS EZETIM 1A (AVEZ)		0,00	100,00	34,52	69,57	74,95												
ATORVAS EZETIM ABACUS ORGANON (AVEZ)	0,46	0,02	100,00			211,58												
ATORVAS EZETIM ACA ORGANON (AVEZ)	0,53	0,03	99,98															
ATORVAS EZETIM AL (AVEZ)	0,48	0,03	99,95	34,07			61,07											
ATORVAS EZETIM APONTIS (AVEZ)	303,44	15,93	99,92															
ATORVAS EZETIM AXICORP ORGANON (AVEZ)	0,77	0,04	84,00			222,20												
ATORVAS EZETIM B2B ORGANON (AVEZ)		0,00	83,96				61,01											
ATORVAS EZETIM CC ORGANON (AVEZ)	0,73	0,04	83,96				61,07											
ATORVAS EZETIM DOC ORGANON (AVEZ)	0,09	0,00	83,92															
ATORVAS EZETIM EL PEN (AVEZ)	325,02	17,06	83,91	34,52		74,95												
ATORVAS EZETIM EMRA ORGANON (AVEZ)	1,54	0,08	66,85	80,17		222,24												
ATORVAS EZETIM EURIM ORGANON (AVEZ)	0,53	0,03	66,77			255,20												
ATORVAS EZETIM EUROPEAN ORGANON (AVEZ)	0,11	0,01	66,75															
ATORVAS EZETIM FD PHARMA ORGANON (AVEZ)	0,01	0,00	66,74			226,67												
ATORVAS EZETIM HEUMANN (AVEZ)	0,13	0,01	66,74	34,52	69,57	61,09												
ATORVAS EZETIM HEXAL (AVEZ)	4,08	0,21	66,73															
ATORVAS EZETIM KOHL ORGANON (AVEZ)	0,32	0,02	66,52			255,20												
ATORVAS EZETIM ORGANON (AVEZ)	2,34	0,12	66,50	96,20		294,28												
ATORVAS EZETIM ORI ORGANON (AVEZ)	0,11	0,01	66,38															
ATORVAS EZETIM ORIGINALIS ORGANON (AVEZ)	0,14	0,01	66,37															
ATORVAS EZETIM RATIO (AVEZ)	252,90	13,27	66,37	34,07		74,92												
ATORVAS EZETIM STADA (AVEZ)	0,50	0,03	53,09	34,46		63,64												
ATORVAS EZETIM VIATRIS (AVEZ)	29,70	1,56	53,07			61,04												
ATORVAS EZETIM ZENTIVA (AVEZ)	0,00	0,00	51,51		69,57	61,12												
ROSUVAS EZETIM ABACUS SANOFI (RVEZ)		0,00	51,51															
ROSUVAS EZETIM APONTIS (RVEZ)	17,02	0,89	51,51															
ROSUVAS EZETIM ARISTO (RVEZ)	24,66	1,29	50,61															
ROSUVAS EZETIM DENK (RVEZ)		0,00	49,32															
ROSUVAS EZETIM EL PEN (RVEZ)	268,09	14,07	49,32															
ROSUVAS EZETIM EURIM SANOFI (RVEZ)	0,44	0,02	35,25															
ROSUVAS EZETIM HEXAL (RVEZ)	10,02	0,53	35,22															
ROSUVAS EZETIM KOHL ARISTO (RVEZ)	0,15	0,01	34,70															
ROSUVAS EZETIM RATIO (RVEZ)	14,15	0,74	34,69															
ROSUVAS EZETIM SANOFI (RVEZ)	349,85	18,36	33,95															
SIMVAST EZETIM 1A (SVEZ)	1,15	0,06	15,59															
SIMVAST EZETIM ABACUS ORGANON (SVEZ)	0,18	0,01	15,53															
SIMVAST EZETIM ABZ (SVEZ)	1,17	0,06	15,52															
SIMVAST EZETIM ACA ORGANON (SVEZ)		0,00	15,46															
SIMVAST EZETIM AL (SVEZ)	20,15	1,06	15,46															
SIMVAST EZETIM ALLOMEDIC ORGANON (SVEZ)	0,03	0,00	14,40															
SIMVAST EZETIM ARISTO (SVEZ)	0,00	0,00	14,40															
SIMVAST EZETIM ASCEND (SVEZ)	48,60	2,55	14,40															
SIMVAST EZETIM AXICORP ORGANON (SVEZ)	0,09	0,00	11,85															
SIMVAST EZETIM B2B ORGANON (SVEZ)	0,04	0,00	11,84															
SIMVAST EZETIM BASICS (SVEZ)	40,26	2,11	11,84															
SIMVAST EZETIM BETA (SVEZ)	8,17	0,43	9,73															
SIMVAST EZETIM CC ORGANON (SVEZ)	0,16	0,01	9,30															
SIMVAST EZETIM DOC ORGANON (SVEZ)	0,15	0,01	9,29															
SIMVAST EZETIM EMRA ORGANON (SVEZ)	0,04	0,00	9,28															
SIMVAST EZETIM EURIM ORGANON (SVEZ)	0,12	0,01	9,28															
SIMVAST EZETIM FD PHARMA ORGANON (SVEZ)	0,97	0,05	9,27															
SIMVAST EZETIM GERKE ORGANON (SVEZ)		0,00	9,22															
SIMVAST EZETIM GLENMARK (SVEZ)	73,50	3,86	9,22															

Preisübersicht zu Festbetragsgruppe Kombinationen von HMG-CoA-Reduktasehemmern mit Ezetimib, Gruppe 1
 Verordnungen (in Tsd.): 1.905,2 (Basis 2024)
 Umsatz (in Mio. EURO): 134,6

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat				3,06 FTBL			3,06 FTBL1			3,06 TABL			3,06 TABL1			3,06 TABL2		
	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	30	90	100	30	90	100	30	90	100	30	90	30			
SIMVAST EZETIM HEUMANN (SVEZ)	29,97	1,57	5,36															
SIMVAST EZETIM KOHL ORGANON (SVEZ)	0,39	0,02	3,79															
SIMVAST EZETIM MPA ORGANON (SVEZ)	0,02	0,00	3,77															
SIMVAST EZETIM ORGANON (SVEZ)	0,69	0,04	3,77															
SIMVAST EZETIM ORI ORGANON (SVEZ)	0,13	0,01	3,73															
SIMVAST EZETIM ORIGINALIS ORGANON (SVEZ)	0,20	0,01	3,73															
SIMVAST EZETIM PUREN (SVEZ)	2,43	0,13	3,72															
SIMVAST EZETIM RATIO (SVEZ)	18,36	0,96	3,59															
SIMVAST EZETIM STADA (SVEZ)	6,20	0,33	2,63															
SIMVAST EZETIM TAD (SVEZ)	1,54	0,08	2,30															
SIMVAST EZETIM VIATRIS (SVEZ)	16,89	0,89	2,22															
SIMVAST EZETIM ZENTIVA (SVEZ)	25,39	1,33	1,33															
Summen (Vo in Tsd.)	1.905,25			6,02	78,35		3,03	19,54		0,01	0,73							
Anteilswerte (%)				0,32	0,00	4,11	0,00	0,16	1,03	0,00	0,00	0,04	0,00					

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	3,43 TABL		
				30	50	100
ATORVAS EZETIM 1A (AVEZ)		0,00	100,00			
ATORVAS EZETIM ABACUS ORGANON (AVEZ)	0,46	0,02	100,00			
ATORVAS EZETIM ACA ORGANON (AVEZ)	0,53	0,03	99,98			
ATORVAS EZETIM AL (AVEZ)	0,48	0,03	99,95			
ATORVAS EZETIM APONTIS (AVEZ)	303,44	15,93	99,92			
ATORVAS EZETIM AXICORP ORGANON (AVEZ)	0,77	0,04	84,00			
ATORVAS EZETIM B2B ORGANON (AVEZ)		0,00	83,96			
ATORVAS EZETIM CC ORGANON (AVEZ)	0,73	0,04	83,96			
ATORVAS EZETIM DOC ORGANON (AVEZ)	0,09	0,00	83,92			
ATORVAS EZETIM ELPEN (AVEZ)	325,02	17,06	83,91			
ATORVAS EZETIM EMRA ORGANON (AVEZ)	1,54	0,08	66,85			
ATORVAS EZETIM EURIM ORGANON (AVEZ)	0,53	0,03	66,77			
ATORVAS EZETIM EUROPEAN ORGANON (AVEZ)	0,11	0,01	66,75			
ATORVAS EZETIM FDPHARMA ORGANON (AVEZ)	0,01	0,00	66,74			
ATORVAS EZETIM HEUMANN (AVEZ)	0,13	0,01	66,74			
ATORVAS EZETIM HEXAL (AVEZ)	4,08	0,21	66,73			
ATORVAS EZETIM KOHL ORGANON (AVEZ)	0,32	0,02	66,52			
ATORVAS EZETIM ORGANON (AVEZ)	2,34	0,12	66,50			
ATORVAS EZETIM ORI ORGANON (AVEZ)	0,11	0,01	66,38			
ATORVAS EZETIM ORIGINALIS ORGANON (AVEZ)	0,14	0,01	66,37			
ATORVAS EZETIM RATIO (AVEZ)	252,90	13,27	66,37			
ATORVAS EZETIM STADA (AVEZ)	0,50	0,03	53,09			
ATORVAS EZETIM VIATRIS (AVEZ)	29,70	1,56	53,07			
ATORVAS EZETIM ZENTIVA (AVEZ)	0,00	0,00	51,51			
ROSUVAS EZETIM ABACUS SANOFI (RVEZ)		0,00	51,51			
ROSUVAS EZETIM APONTIS (RVEZ)	17,02	0,89	51,51			
ROSUVAS EZETIM ARISTO (RVEZ)	24,66	1,29	50,61			
ROSUVAS EZETIM DENK (RVEZ)		0,00	49,32			
ROSUVAS EZETIM ELPEN (RVEZ)	268,09	14,07	49,32			
ROSUVAS EZETIM EURIM SANOFI (RVEZ)	0,44	0,02	35,25			
ROSUVAS EZETIM HEXAL (RVEZ)	10,02	0,53	35,22			
ROSUVAS EZETIM KOHL ARISTO (RVEZ)	0,15	0,01	34,70			
ROSUVAS EZETIM RATIO (RVEZ)	14,15	0,74	34,69			
ROSUVAS EZETIM SANOFI (RVEZ)	349,85	18,36	33,95			
SIMVAST EZETIM 1A (SVEZ)	1,15	0,06	15,59	34,45	47,05	61,15
SIMVAST EZETIM ABACUS ORGANON (SVEZ)	0,18	0,01	15,53			
SIMVAST EZETIM ABZ (SVEZ)	1,17	0,06	15,52	34,45		75,16
SIMVAST EZETIM ACA ORGANON (SVEZ)		0,00	15,46			
SIMVAST EZETIM AL (SVEZ)	20,15	1,06	15,46	34,45		61,15
SIMVAST EZETIM ALLOMEDIC ORGANON (SVEZ)	0,03	0,00	14,40			
SIMVAST EZETIM ARISTO (SVEZ)	0,00	0,00	14,40	34,61		65,05
SIMVAST EZETIM ASCEND (SVEZ)	48,60	2,55	14,40	34,45	46,70	61,15
SIMVAST EZETIM AXICORP ORGANON (SVEZ)	0,09	0,00	11,85			
SIMVAST EZETIM B2B ORGANON (SVEZ)	0,04	0,00	11,84			
SIMVAST EZETIM BASICS (SVEZ)	40,26	2,11	11,84	34,58		73,74
SIMVAST EZETIM BETA (SVEZ)	8,17	0,43	9,73	34,53		61,15
SIMVAST EZETIM CC ORGANON (SVEZ)	0,16	0,01	9,30			
SIMVAST EZETIM DOC ORGANON (SVEZ)	0,15	0,01	9,29			
SIMVAST EZETIM EMRA ORGANON (SVEZ)	0,04	0,00	9,28			
SIMVAST EZETIM EURIM ORGANON (SVEZ)	0,12	0,01	9,28			
SIMVAST EZETIM FDPHARMA ORGANON (SVEZ)	0,97	0,05	9,27			
SIMVAST EZETIM GERKE ORGANON (SVEZ)		0,00	9,22			
SIMVAST EZETIM GLENMARK (SVEZ)	73,50	3,86	9,22	34,58		73,76

Preisübersicht zu Festbetragsgruppe Kombinationen von HMG-CoA-Reduktasehemmern mit Ezetimib, Gruppe 1
 Verordnungen (in Tsd.): 1.905,2 (Basis 2024)
 Umsatz (in Mio. EURO): 134,6

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	3,43 TABL		
				30	50	100
SIMVAST EZETIM HEUMANN (SVEZ)	29,97	1,57	5,36	34,45	47,05	61,15
SIMVAST EZETIM KOHL ORGANON (SVEZ)	0,39	0,02	3,79			129,46
SIMVAST EZETIM MPA ORGANON (SVEZ)	0,02	0,00	3,77			
SIMVAST EZETIM ORGANON (SVEZ)	0,69	0,04	3,77	74,78		222,85
SIMVAST EZETIM ORI ORGANON (SVEZ)	0,13	0,01	3,73			
SIMVAST EZETIM ORIGINALIS ORGANON (SVEZ)	0,20	0,01	3,73			
SIMVAST EZETIM PUREN (SVEZ)	2,43	0,13	3,72			
SIMVAST EZETIM RATIO (SVEZ)	18,36	0,96	3,59	34,45		75,16
SIMVAST EZETIM STADA (SVEZ)	6,20	0,33	2,63			62,30
SIMVAST EZETIM TAD (SVEZ)	1,54	0,08	2,30			
SIMVAST EZETIM VIATRIS (SVEZ)	16,89	0,89	2,22			62,31
SIMVAST EZETIM ZENTIVA (SVEZ)	25,39	1,33	1,33	34,53		61,15
Summen (Vo in Tsd.)	1.905,25			0,37	0,01	16,28
Anteilswerte (%)				0,02	0,00	0,85

Preisübersicht zu Festbetragsgruppe Kombinationen von HMG-CoA-Reduktasehemmern mit Ezetimib, Gruppe 1
Verordnungen (in Tsd.): 1.905,2 (Basis 2024)
Umsatz (in Mio. EURO): 134,6

Abkürzungen:	Darreichungsformen	Kürzel	Langform
	FTBL	Filmtabletten	
	KAPS	Kapseln, Hartkapseln, Weichkapseln	
	TABL	Tabletten	

Wirkstoffe	Kürzel	Langform
	AVEZ	Atorvastatin + Ezetimib
	RVEZ	Rosuvastatin + Ezetimib
	SVEZ	Simvastatin + Ezetimib

Festbetragsstufe 3

Festbetragsgruppe:

Monoaminoxidase-B-Hemmer

Gruppe 1

Wirkstoffe

Rasagilin

Rasagilin besilat
Rasagilin mesilat
Rasagilin tartrat

Safinamid

Safinamid mesilat

Gruppenbeschreibung: verschreibungspflichtig
orale Darreichungsformen
Filmtabletten, Tabletten *

* Die Bezeichnung der Darreichungsformen erfolgt unter Verwendung der zum Preis-/Produktstand aktuellen Liste der "Standard Terms" der Europäischen Arzneibuchkommission (EDQM = European Directorate for the Quality of Medicines), veröffentlicht im Internet unter: <https://standardterms.edqm.eu/stw/default/index> .

Tabelle: Gewichtung der Einzelwirkstärken

Festbetragsgruppe:

Monoaminoxidase-B-Hemmer

Gruppe 1

Wirkstoffe	Einzelwirk- stärke	Verordnungs- anteil in %	Gewichtungs- wert	gewichtete Einzel- wirkstärke
Rasagilin	1	100,0	101	101
Safinamid	50	47,7	48	2400
Safinamid	100	52,3	53	5300

Tabelle: Ermittlung der Vergleichsgröße

Festbetragsgruppe:

Monoaminoxidase-B-Hemmer

Gruppe 1

Wirkstoffe	Summe der gewichteten Wirkstärken	Summe der Gewichtungswerte	Vergleichsgröße (VG)= Summe der gewichteten Wirkstärken /Summe der Gewichtungswerte
Rasagilin	101	101	1,0
Safinamid	7700	101	76,2

Festbetragsstufe 3

Festbetragsgruppe:

Monoaminoxidase-B-Hemmer

Gruppe 1

Wirkstoffe	Vergleichsgröße
Rasagilin	1
Rasagilin besilat	
Rasagilin mesilat	
Rasagilin tartrat	
Safinamid	76,2
Safinamid mesilat	

Gruppenbeschreibung: verschreibungspflichtig
orale Darreichungsformen
Filmtabletten, Tabletten *

* Die Bezeichnung der Darreichungsformen erfolgt unter Verwendung der zum Preis-/Produktstand aktuellen Liste der "Standard Terms" der Europäischen Arzneibuchkommission (EDQM = European Directorate for the Quality of Medicines), veröffentlicht im Internet unter: <https://standardterms.edqm.eu/stw/default/index> .

Tabelle: Darstellung der Applikationsfrequenzen

Festbetragsgruppe: **Monoaminoxidase-B-Hemmer** **Gruppe 1**

gemeinsame(s) Anwendungsgebiet(e): Idiopathische Parkinson-Krankheit

singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Präparat(e) singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Wirkstoffe	Indikationsbereich(e)	Applikationsfrequenz (BfArM-Muster-/Referenztext)	Applikationsfrequenz (Fachinformation)
Rasagilin	Idiopathische Parkinson-Krankheit	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
Safinamid	Idiopathische Parkinson-Krankheit	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1

Tabelle: Anwendungsgebiete

Festbetragsgruppe:	Monoaminoxidase-B-Hemmer	Gruppe 1
gemeinsame(s) Anwendungsgebiet(e):	Idiopathische Parkinson-Krankheit	
singuläre(s) Anwendungsgebiet(e):	kein	
Präparat(e) singuläre(s) Anwendungsgebiet(e):	kein	

Wirkstoffe	Idiopathische Parkinson-Krankheit
Rasagilin	x
Safinamid	x

Preisübersicht zu Festbetragsgruppe Monoaminoxidase-B-Hemmer, Gruppe 1

Verordnungen (in Tsd.): 140,5 (Basis 2024)

Umsatz (in Mio. EURO): 23,9

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	0,7 FTBL		1 TABL		1,3 FTBL	
				30	100	30	60	100	30
RASAGILIN 1A (RAGN)	0,18	0,12	100,00			82,60		227,00	
RASAGILIN ABACUS TEVA (RAGN)	0,38	0,27	99,88			66,79		129,38	
RASAGILIN ABZ (RAGN)	3,07	2,18	99,60			72,74		122,51	
RASAGILIN ACA TEVA (RAGN)	0,54	0,38	97,42			82,74		118,83	
RASAGILIN AL (RAGN)	0,32	0,23	97,04					122,59	
RASAGILIN ASCEND (RAGN)	1,50	1,07	96,81			67,08	137,35	57,83	
RASAGILIN AXICORP TEVA (RAGN)	0,29	0,21	95,74					132,63	
RASAGILIN AXUNIO (RAGN)	0,00	0,00	95,54			70,98	137,56	79,59	
RASAGILIN B2B ABZ (RAGN)	0,00	0,00	95,54					122,51	
RASAGILIN BB 1A (RAGN)	0,01	0,01	95,54			106,04		175,00	
RASAGILIN BB AL (RAGN)	0,00	0,00	95,53					226,99	
RASAGILIN BB BLUEF (RAGN)	0,08	0,05	95,53			73,04		57,00	
RASAGILIN BB RATIO (RAGN)	0,04	0,03	95,47					115,00	
RASAGILIN BB TAD (RAGN)	0,03	0,02	95,45			72,03		220,03	
RASAGILIN BB TEVA (RAGN)	0,00	0,00	95,42					130,27	
RASAGILIN BETA (RAGN)	20,45	14,56	95,42			67,08	137,35	79,47	
RASAGILIN BLUEF (RAGN)	3,47	2,47	80,87			79,61		204,75	
RASAGILIN CAREFARM RATIO (RAGN)	2,06	1,47	78,39					79,46	
RASAGILIN CAREFARM TEVA (RAGN)	1,54	1,09	76,93					128,77	
RASAGILIN CC RATIO (RAGN)	0,22	0,16	75,83					57,73	
RASAGILIN CC TEVA (RAGN)	0,36	0,25	75,67			67,08		129,54	
RASAGILIN DOC TEVA (RAGN)	0,04	0,03	75,42					128,26	
RASAGILIN EMRA TEVA (RAGN)	0,64	0,46	75,39			66,82		125,14	
RASAGILIN EURIM RATIO (RAGN)	0,03	0,02	74,93			67,08		79,44	
RASAGILIN EURIM TEVA (RAGN)	0,82	0,58	74,91			67,08		122,47	
RASAGILIN EUROPEAN TEVA (RAGN)	0,85	0,60	74,33			76,42		118,57	
RASAGILIN FDPHARMA TEVA (RAGN)	0,00	0,00	73,72					213,61	
RASAGILIN GLENMARK (RAGN)	16,72	11,90	73,72			82,60	162,77	227,00	
RASAGILIN HEUMANN (RAGN)	0,22	0,16	61,83			74,83	137,48	119,17	
RASAGILIN HORMOSAN (RAGN)	4,77	3,40	61,67			67,07		204,39	
RASAGILIN KOHL RATIO (RAGN)	0,10	0,07	58,27					122,47	
RASAGILIN KOHL TEVA (RAGN)	0,28	0,20	58,20			67,14		192,68	
RASAGILIN MICRO (RAGN)	8,95	6,37	58,00			67,13	137,34	57,83	
RASAGILIN NEURAX (RAGN)	1,67	1,19	51,63			80,17	162,77	204,63	
RASAGILIN ORI TEVA (RAGN)	0,27	0,19	50,44					128,77	
RASAGILIN ORIGINALIS TEVA (RAGN)	0,03	0,02	50,25					129,36	
RASAGILIN PUREN (RAGN)	0,68	0,49	50,23					58,11	
RASAGILIN RATIO (RAGN)	1,53	1,09	49,74			67,07		227,00	
RASAGILIN TAD (RAGN)	0,00	0,00	48,65			107,09		312,21	
RASAGILIN TEVA (RAGN)	4,22	3,01	48,65			105,07		227,00	
RASAGILIN ZENTIVA (RAGN)	0,76	0,54	45,65			60,63		47,98	
SAFINAMID PUREN (SFAD)	0,00	0,00	45,11	91,00	194,66			91,00	194,66
SAFINAMID ZAMBON (SFAD)	63,37	45,11	45,11	105,07	227,00			105,07	227,00
Summen (Vo in Tsd.)	140,50			5,18	25,05	4,66	1,37	71,10	4,25
Anteilswerte (%)				3,69	17,83	3,32	0,97	50,60	20,57

Abkürzungen:

Darreichungsformen Kürzel
FTBL
TABL Langform
Filmtabletten
Tabletten

Wirkstoffe Kürzel
RAGN
SFAD Langform
Rasagilin
Safinamid

Festbetragsstufe 2

Festbetragsgruppe:

Prostaglandin-Analoga

Gruppe 1

Wirkstoffe

Bimatoprost

Latanoprost

Tafluprost

Travoprost

Gruppenbeschreibung: verschreibungspflichtig

Ophthalmika

Augentropfen, Augentropfen (Emulsion), Augentropfen (Lösung) *

* Die Bezeichnung der Darreichungsformen erfolgt unter Verwendung der zum Preis-/Produktstand aktuellen Liste der "Standard Terms" der Europäischen Arzneibuchkommission (EDQM = European Directorate for the Quality of Medicines), veröffentlicht im Internet unter: <https://standardterms.edqm.eu/stw/default/index> .

Tabelle: Gewichtung der Einzelwirkstärken

Festbetragsgruppe:

Prostaglandin-Analoga

Gruppe 1

Wirkstoffe	Einzelwirk- stärke	Verordnungs- anteil in %	Gewichtungs- wert	gewichtete Einzel- wirkstärke
Bimatoprost	100	50,4	51	5100
Bimatoprost	300	49,6	50	15000
Latanoprost	50	100,0	101	5050
Tafluprost	15	100,0	101	1515
Travoprost	40	100,0	101	4040

Tabelle: Ermittlung der Vergleichsgröße

Festbetragsgruppe:

Prostaglandin-Analoga

Gruppe 1

Wirkstoffe	Summe der gewichteten Wirkstärken	Summe der Gewichtungswerte	Vergleichsgröße (VG)= Summe der gewichteten Wirkstärken /Summe der Gewichtungswerte
Bimatoprost	20100	101	199
Latanoprost	5050	101	50
Tafluprost	1515	101	15
Travoprost	4040	101	40

Festbetragsstufe 2

Festbetragsgruppe:

Prostaglandin-Analoga

Gruppe 1

Wirkstoffe	Vergleichsgröße
Bimatoprost	199
Latanoprost	50
Tafluprost	15
Travoprost	40

Gruppenbeschreibung: verschreibungspflichtig

Ophthalmika

Augentropfen, Augentropfen (Emulsion), Augentropfen (Lösung) *

* Die Bezeichnung der Darreichungsformen erfolgt unter Verwendung der zum Preis-/Produktstand aktuellen Liste der "Standard Terms" der Europäischen Arzneibuchkommission (EDQM = European Directorate for the Quality of Medicines), veröffentlicht im Internet unter: <https://standardterms.edqm.eu/stw/default/index> .

Tabelle: Darstellung der Applikationsfrequenzen

Festbetragsgruppe: **Prostaglandin-Analoga** **Gruppe 1**

gemeinsame(s) Anwendungsgebiet(e): Senkung des erhöhten Augeninnendrucks bei Offenwinkelglaukom und okulärer Hypertension

singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Präparat(e) singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Wirkstoffe	Indikationsbereich(e)	Applikationsfrequenz (BfArM-Muster-/Referenztext)	Applikationsfrequenz (Fachinformation)
Bimatoprost	Senkung des erhöhten Augeninnendrucks bei Offenwinkelglaukom und okulärer Hypertension	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
Latanoprost	Senkung des erhöhten Augeninnendrucks bei kindlichem Glaukom	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
	Senkung des erhöhten Augeninnendrucks bei Offenwinkelglaukom und okulärer Hypertension	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
Tafluprost	Senkung des erhöhten Augeninnendrucks bei Offenwinkelglaukom und okulärer Hypertension	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
Travoprost	Senkung des erhöhten Augeninnendrucks bei kindlichem Glaukom	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
	Senkung des erhöhten Augeninnendrucks bei Offenwinkelglaukom und okulärer Hypertension	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1

Tabelle: Anwendungsgebiete

Festbetragsgruppe: **Prostaglandin-Analoga** **Gruppe 1**

gemeinsame(s) Anwendungsgebiet(e): Senkung des erhöhten Augeninnendrucks bei Offenwinkelglaukom und okulärer Hypertension

singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Präparat(e) singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Wirkstoffe	Senkung des erhöhten Augeninnendrucks bei Offenwinkelglaukom und okulärer Hypertension	Senkung des erhöhten Augeninnendrucks bei kindlichem Glaukom
Bimatoprost	x	
Latanoprost	x	x
Tafluprost	x	
Travoprost	x	x

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	0,5 AUGT		1 AUGT						
				3	9	2,5	6	7,5	9	15	18	27
BIMATOPROST 1A (BIPRO)	4,44	0,18	100,00									
BIMATOPROST 2CARE4 ABBVIE (BIPRO)	0,41	0,02	99,82									
BIMATOPROST ABACUS ABBVIE (BIPRO)	1,60	0,07	99,80									
BIMATOPROST ABBVIE (BIPRO)	171,12	7,12	99,73	17,37	26,48							
BIMATOPROST ACA ABBVIE (BIPRO)		0,00	92,61									
BIMATOPROST AL (BIPRO)	11,90	0,49	92,61									
BIMATOPROST AXICORP ABBVIE (BIPRO)	0,60	0,02	92,12									
BIMATOPROST AXUNIO (BIPRO)		0,00	92,09									
BIMATOPROST B2B ABBVIE (BIPRO)	0,07	0,00	92,09									
BIMATOPROST CAREFARM ABBVIE (BIPRO)	0,27	0,01	92,09									
BIMATOPROST CC ABBVIE (BIPRO)	0,24	0,01	92,08									
BIMATOPROST CHEMEDICA (BIPRO)	2,80	0,12	92,07									
BIMATOPROST DOC ABBVIE (BIPRO)	0,04	0,00	91,95									
BIMATOPROST EMRA ABBVIE (BIPRO)	1,69	0,07	91,95									
BIMATOPROST EURIM ABBVIE (BIPRO)	1,14	0,05	91,88									
BIMATOPROST FDPHARMA ABBVIE (BIPRO)	1,86	0,08	91,83									
BIMATOPROST GERKE ABBVIE (BIPRO)	0,00	0,00	91,76									
BIMATOPROST KOHL ABBVIE (BIPRO)	2,29	0,10	91,76									
BIMATOPROST MICRO (BIPRO)	5,32	0,22	91,66									
BIMATOPROST OMNIVISION (BIPRO)	69,75	2,90	91,44									
BIMATOPROST ORI ABBVIE (BIPRO)	1,73	0,07	88,54									
BIMATOPROST SIFI (BIPRO)		0,00	88,47									
BIMATOPROST STULLN (BIPRO)	1,25	0,05	88,47									
LATANOPROST 2CARE4 THEA (LAPRO)	0,24	0,01	88,42									46,30
LATANOPROST ABACUS THEA (LAPRO)	7,98	0,33	88,41									45,47
LATANOPROST ABACUS VIATRIS (LAPRO)	1,33	0,06	88,07									
LATANOPROST ACA THEA (LAPRO)	4,75	0,20	88,02									
LATANOPROST ACA VIATRIS (LAPRO)	2,42	0,10	87,82									
LATANOPROST AL (LAPRO)	31,52	1,31	87,72									
LATANOPROST ALLOMEDIC THEA (LAPRO)	0,11	0,00	86,41									
LATANOPROST AXICORP THEA (LAPRO)	28,08	1,17	86,40									
LATANOPROST AXICORP VIATRIS (LAPRO)	0,87	0,04	85,24									
LATANOPROST AXUNIO (LAPRO)	188,20	7,83	85,20									
LATANOPROST BB THEA (LAPRO)	0,00	0,00	77,37									
LATANOPROST CAREFARM THEA (LAPRO)	7,24	0,30	77,37									
LATANOPROST CAREFARM VIATRIS (LAPRO)	1,82	0,08	77,07									
LATANOPROST CC THEA (LAPRO)	12,14	0,50	76,99									
LATANOPROST CC VIATRIS (LAPRO)	0,22	0,01	76,49									
LATANOPROST CHEMEDICA (LAPRO)	25,66	1,07	76,48									
LATANOPROST DOC THEA (LAPRO)	0,00	0,00	75,41									
LATANOPROST DOC VIATRIS (LAPRO)	0,04	0,00	75,41									
LATANOPROST EMRA THEA (LAPRO)	13,60	0,57	75,41									
LATANOPROST EMRA VIATRIS (LAPRO)	0,40	0,02	74,85									
LATANOPROST EURIM SANTEN (LAPRO)		0,00	74,83									
LATANOPROST EURIM THEA (LAPRO)	12,69	0,53	74,83									
LATANOPROST EURIM VIATRIS (LAPRO)	0,41	0,02	74,30									
LATANOPROST FDPHARMA THEA (LAPRO)	10,53	0,44	74,28									
LATANOPROST GERKE THEA (LAPRO)	4,67	0,19	73,85									
LATANOPROST GERKE VIATRIS (LAPRO)	2,66	0,11	73,65									
LATANOPROST JUTA (LAPRO)	20,98	0,87	73,54									
LATANOPROST KOHL THEA (LAPRO)	20,57	0,86	72,67									
LATANOPROST KOHL VIATRIS (LAPRO)	0,60	0,03	71,81									
LATANOPROST MANN (LAPRO)	0,63	0,03	71,79									

Preisübersicht zu Festbetragssgruppe Prostaglandin-Analoga, Gruppe 1

Verordnungen (in Tsd.): 2.404,0 (Basis 2024)

Umsatz (in Mio. EURO): 93,5

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat				0,5 AUGT 3	9	1 AUGT						
	Vo in Tsd	%isol.	%kum.			2,5	6	7,5	9	15	18	27
LATANOPROST OMNIVISION (LAPRO)	185,97	7,74	71,76			18,91	25,41	30,29	45,14	48,77		
LATANOPROST ORI THEA (LAPRO)	5,64	0,23	64,03				24,22				46,18	
LATANOPROST ORI VIATRIS (LAPRO)	0,33	0,01	63,79					45,84		82,38		
LATANOPROST ORIGINALIS THEA (LAPRO)	3,31	0,14	63,78								45,46	
LATANOPROST ORIGINALIS VIATRIS (LAPRO)	0,73	0,03	63,64					30,21				
LATANOPROST RATIO (LAPRO)	49,52	2,06	63,61			18,89		30,26		45,11		
LATANOPROST SANTEN (LAPRO)	2,08	0,09	61,55						33,40		66,57	
LATANOPROST STADA (LAPRO)	407,14	16,94	61,46			18,91		28,85		45,14		
LATANOPROST THEA (LAPRO)	519,97	21,63	44,53			34,68	25,45				48,77	
LATANOPROST VIATRIS (LAPRO)	219,21	9,12	22,90			18,91		30,29		45,14		
TAFLUPROST 2CARE4 SANTEN (TAFPRO)	3,02	0,13	13,78						37,43		66,56	
TAFLUPROST ABACUS SANTEN (TAFPRO)	2,71	0,11	13,65						33,31		66,52	
TAFLUPROST ACA SANTEN (TAFPRO)	0,98	0,04	13,54						37,52		66,44	
TAFLUPROST AXICORP SANTEN (TAFPRO)	2,31	0,10	13,50						33,38		66,54	
TAFLUPROST EMRA SANTEN (TAFPRO)	4,84	0,20	13,40						38,89		66,54	
TAFLUPROST EURIM SANTEN (TAFPRO)	0,21	0,01	13,20						33,38			
TAFLUPROST EUROPEAN SANTEN (TAFPRO)		0,00	13,19						38,63		94,76	
TAFLUPROST KOHL SANTEN (TAFPRO)	2,05	0,09	13,19						33,39		66,56	
TAFLUPROST SANTEN (TAFPRO)	185,00	7,70	13,11			18,91		30,29	33,40		66,57	
TRAVOPROST 1A (TRAPRO)	53,11	2,21	5,41			18,91		30,29				
TRAVOPROST AL (TRAPRO)	9,92	0,41	3,20			18,91		30,29				
TRAVOPROST HEUMANN (TRAPRO)	20,63	0,86	2,79			18,91		30,29		45,14		
TRAVOPROST HEXAL (TRAPRO)	7,81	0,32	1,93			18,91		30,29				
TRAVOPROST NOVARTIS (TRAPRO)	22,63	0,94	1,61			18,91		30,29				
TRAVOPROST OMNIVISION (TRAPRO)	11,38	0,47	0,67			18,91	27,06	30,29		50,71		
TRAVOPROST RATIO (TRAPRO)	4,63	0,19	0,19			18,89		30,26		45,14		
Summen (Vo in Tsd.)	2.403,97			7,12	133,27	83,57	40,77	1.126,09	7,09	66,43	662,07	92,75
Anteilswerte (%)				0,30	5,54	3,48	1,70	46,84	0,29	2,76	27,54	3,86

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	1 AUGT1						1 AUGT2		1,5 AUGT			
				2,5	6	7,5	15	18	27	2,5	7,5	3	9	12	36
BIMATOPROST 1A (BIPRO)	4,44	0,18	100,00									22,71	39,82		
BIMATOPROST 2CARE4 ABBVIE (BIPRO)	0,41	0,02	99,82											77,31	
BIMATOPROST ABACUS ABBVIE (BIPRO)	1,60	0,07	99,80											77,08	
BIMATOPROST ABBVIE (BIPRO)	171,12	7,12	99,73											47,54	101,96
BIMATOPROST ACA ABBVIE (BIPRO)		0,00	92,61											55,95	101,96
BIMATOPROST AL (BIPRO)	11,90	0,49	92,61										22,71	39,82	36,79
BIMATOPROST AXICORP ABBVIE (BIPRO)	0,60	0,02	92,12											36,82	84,76
BIMATOPROST AXUNIO (BIPRO)		0,00	92,09										22,71	39,82	
BIMATOPROST B2B ABBVIE (BIPRO)	0,07	0,00	92,09											84,74	
BIMATOPROST CAREFARM ABBVIE (BIPRO)	0,27	0,01	92,09											84,84	
BIMATOPROST CC ABBVIE (BIPRO)	0,24	0,01	92,08											78,21	
BIMATOPROST CHEMEDICA (BIPRO)	2,80	0,12	92,07											39,70	
BIMATOPROST DOC ABBVIE (BIPRO)	0,04	0,00	91,95											79,59	
BIMATOPROST EMRA ABBVIE (BIPRO)	1,69	0,07	91,95										22,69	59,71	36,76
BIMATOPROST EURIM ABBVIE (BIPRO)	1,14	0,05	91,88											36,78	84,84
BIMATOPROST FDPHARMA ABBVIE (BIPRO)	1,86	0,08	91,83											76,08	
BIMATOPROST GERKE ABBVIE (BIPRO)	0,00	0,00	91,76											63,47	121,11
BIMATOPROST KOHL ABBVIE (BIPRO)	2,29	0,10	91,76											39,79	37,89
BIMATOPROST MICRO (BIPRO)	5,32	0,22	91,66										22,69	39,79	36,78
BIMATOPROST OMNIVISION (BIPRO)	69,75	2,90	91,44										22,71	39,82	42,79
BIMATOPROST ORI ABBVIE (BIPRO)	1,73	0,07	88,54											59,73	91,76
BIMATOPROST SIFI (BIPRO)		0,00	88,47											36,76	84,72
BIMATOPROST STULLN (BIPRO)	1,25	0,05	88,47										22,69	39,81	
LATANOPROST 2CARE4 THEA (LAPRO)	0,24	0,01	88,42												
LATANOPROST ABACUS THEA (LAPRO)	7,98	0,33	88,41												
LATANOPROST ABACUS VIATRIS (LAPRO)	1,33	0,06	88,07												
LATANOPROST ACA THEA (LAPRO)	4,75	0,20	88,02												
LATANOPROST ACA VIATRIS (LAPRO)	2,42	0,10	87,82												
LATANOPROST AL (LAPRO)	31,52	1,31	87,72												
LATANOPROST ALLOMEDIC THEA (LAPRO)	0,11	0,00	86,41												
LATANOPROST AXICORP THEA (LAPRO)	28,08	1,17	86,40												
LATANOPROST AXICORP VIATRIS (LAPRO)	0,87	0,04	85,24												
LATANOPROST AXUNIO (LAPRO)	188,20	7,83	85,20												
LATANOPROST BB THEA (LAPRO)	0,00	0,00	77,37												
LATANOPROST CAREFARM THEA (LAPRO)	7,24	0,30	77,37												
LATANOPROST CAREFARM VIATRIS (LAPRO)	1,82	0,08	77,07												
LATANOPROST CC THEA (LAPRO)	12,14	0,50	76,99												
LATANOPROST CC VIATRIS (LAPRO)	0,22	0,01	76,49												
LATANOPROST CHEMEDICA (LAPRO)	25,66	1,07	76,48												
LATANOPROST DOC THEA (LAPRO)	0,00	0,00	75,41												
LATANOPROST DOC VIATRIS (LAPRO)	0,04	0,00	75,41												
LATANOPROST EMRA THEA (LAPRO)	13,60	0,57	75,41	24,23							45,48				
LATANOPROST EMRA VIATRIS (LAPRO)	0,40	0,02	74,85												
LATANOPROST EURIM SANTEN (LAPRO)		0,00	74,83												
LATANOPROST EURIM THEA (LAPRO)	12,69	0,53	74,83	24,23							46,18				
LATANOPROST EURIM VIATRIS (LAPRO)	0,41	0,02	74,30												
LATANOPROST FDPHARMA THEA (LAPRO)	10,53	0,44	74,28												
LATANOPROST GERKE THEA (LAPRO)	4,67	0,19	73,85												
LATANOPROST GERKE VIATRIS (LAPRO)	2,66	0,11	73,65												
LATANOPROST JUTA (LAPRO)	20,98	0,87	73,54												
LATANOPROST KOHL THEA (LAPRO)	20,57	0,86	72,67												
LATANOPROST KOHL VIATRIS (LAPRO)	0,60	0,03	71,81												
LATANOPROST MANN (LAPRO)	0,63	0,03	71,79												

Preisübersicht zu Festbetragssgruppe Prostaglandin-Analoga, Gruppe 1

Verordnungen (in Tsd.): 2.404,0 (Basis 2024)

Umsatz (in Mio. EURO): 93,5

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	1 AUGT1						1 AUGT2			1,5 AUGT			
				2,5	6	7,5	15	18	27	2,5	7,5	3	9	12	36	
LATANOPROST OMNIVISION (LAPRO)	185,97	7,74	71,76													
LATANOPROST ORI THEA (LAPRO)	5,64	0,23	64,03													
LATANOPROST ORI VIATRIS (LAPRO)	0,33	0,01	63,79													
LATANOPROST ORIGINALIS THEA (LAPRO)	3,31	0,14	63,78													
LATANOPROST ORIGINALIS VIATRIS (LAPRO)	0,73	0,03	63,64													
LATANOPROST RATIO (LAPRO)	49,52	2,06	63,61													
LATANOPROST SANTEN (LAPRO)	2,08	0,09	61,55													
LATANOPROST STADA (LAPRO)	407,14	16,94	61,46													
LATANOPROST THEA (LAPRO)	519,97	21,63	44,53	70,53												
LATANOPROST VIATRIS (LAPRO)	219,21	9,12	22,90	30,39				68,03	124,74				18,91	30,29		
TAFLUPROST 2CARE4 SANTEN (TAFPRO)	3,02	0,13	13,78													
TAFLUPROST ABACUS SANTEN (TAFPRO)	2,71	0,11	13,65													
TAFLUPROST ACA SANTEN (TAFPRO)	0,98	0,04	13,54													
TAFLUPROST AXICORP SANTEN (TAFPRO)	2,31	0,10	13,50													
TAFLUPROST EMRA SANTEN (TAFPRO)	4,84	0,20	13,40													
TAFLUPROST EURIM SANTEN (TAFPRO)	0,21	0,01	13,20													
TAFLUPROST EUROPEAN SANTEN (TAFPRO)		0,00	13,19													
TAFLUPROST KOHL SANTEN (TAFPRO)	2,05	0,09	13,19													
TAFLUPROST SANTEN (TAFPRO)	185,00	7,70	13,11							66,57						
TRAVOPROST 1A (TRAPRO)	53,11	2,21	5,41													
TRAVOPROST AL (TRAPRO)	9,92	0,41	3,20													
TRAVOPROST HEUMANN (TRAPRO)	20,63	0,86	2,79													
TRAVOPROST HEXAL (TRAPRO)	7,81	0,32	1,93													
TRAVOPROST NOVARTIS (TRAPRO)	22,63	0,94	1,61													
TRAVOPROST OMNIVISION (TRAPRO)	11,38	0,47	0,67													
TRAVOPROST RATIO (TRAPRO)	4,63	0,19	0,19													
Summen (Vo in Tsd.)	2.403,97			0,12	1,62	3,46	0,13	9,04	32,34				4,26	50,27	5,48	78,09
Anteilswerte (%)				0,00	0,07	0,14	0,01	0,38	1,35	0,00	0,00		0,18	2,09	0,23	3,25

Preisübersicht zu Festbetragsgruppe Prostaglandin-Analoga, Gruppe 1
Verordnungen (in Tsd.): 2.404,0 (Basis 2024)
Umsatz (in Mio. EURO): 93,5

Abkürzungen:	Darreichungsformen	Kürzel	Langform
		AUGT	Augentropfen, Augentropfen (Emulsion), Augentropfen (Lösung), Augentropfensuspension

Wirkstoffe	Kürzel	Langform
	BIPRO	Bimatoprost
	LAPRO	Latanoprost
	TAFPRO	Tafluprost
	TRAPRO	Travoprost

Festbetragsstufe 2

Festbetragsgruppe:

TNF-alpha-Inhibitoren

Gruppe 1

Wirkstoffe

Adalimumab

Certolizumab pegol

Etanercept

Golimumab

Gruppenbeschreibung: verschreibungspflichtig
subkutane Darreichungsformen (Adalimumab > 20 mg, Etanercept > 10 mg, Golimumab > 45 mg)
Injektionslösung, Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionslösung *

* Die Bezeichnung der Darreichungsformen erfolgt unter Verwendung der zum Preis-/Produktstand aktuellen Liste der "Standard Terms" der Europäischen Arzneibuchkommission (EDQM = European Directorate for the Quality of Medicines), veröffentlicht im Internet unter: <https://standardterms.edqm.eu/stw/default/index> .

Tabelle: Gewichtung der Gesamtwirkstärken

Festbetragsgruppe:

TNF-alpha-Inhibitoren

Gruppe 1

Wirkstoffe	Gesamtwirk- stärke	Verordnungs- anteil in %	Gewichtungs- wert	gewichtete Gesam- wirkstärke
Adalimumab	40	0,0	1	40
Adalimumab	80	11,5	12	960
Adalimumab	160	0,7	1	160
Adalimumab	240	87,8	88	21120
Certolizumab pegol	400	10,4	11	4400
Certolizumab pegol	1200	89,6	90	108000
Etanercept	100	0,9	1	100
Etanercept	200	17,6	18	3600
Etanercept	600	81,5	82	49200
Golimumab	50	15,1	16	800
Golimumab	100	1,6	2	200
Golimumab	150	65,5	66	9900

Vergleichsgröße nach § 4 der Anlage I zum 4. Kapitel der VerfO des G-BA

Wirkstoffe	Gesamtwirk- stärke	Verordnungs- anteil in %	Gewichtungs- wert	gewichtete Gesam- wirkstärke
Golimumab	300	17,9	18	5400

Tabelle: Ermittlung der vorläufigen Vergleichsgröße

Festbetragsgruppe:

TNF-alpha-Inhibitoren

Gruppe 1

Wirkstoffe	Summe der gewichteten Wirkstärken	Summe der Gewichtungswerte	vorläufige Vergleichsgröße (vVG)= Summe der gewichteten Wirkstärken /Summe der Gewichtungswerte
Adalimumab	22280	102	218
Certolizumab pegol	112400	101	1113
Etanercept	52900	101	524
Golimumab	16300	102	160

Tabelle: Ermittlung des Therapieintervalls

Festbetragsgruppe:	TNF-alpha-Inhibitoren	Gruppe 1
gemeinsame(s) Anwendungsgebiet(e):	Axiale Spondyloarthritis, Psoriasis-Arthritis, Rheumatoide Arthritis	
singuläre(s) Anwendungsgebiet(e):	kein	
Präparat(e) singuläre(s) Anwendungsgebiet(e):	kein	

Wirkstoffe	Indikationsbereich(e)	Therapie-tage (TT)	therapie-freie Tage (TF)	Therapie-intervall (TI)	Bemerkung (TI laut FI)
Adalimumab	Axiale Spondyloarthritis	1	13	14	1x alle 2 Wochen
	Colitis ulcerosa	1	13	14	1x alle 2 Wochen
	Hidradenitis suppurativa (Acne inversa)	1	13	14	1x alle 2 Wochen
		1	6	7	1x / Woche
	Juvenile idiopathische Arthritis	1	13	14	1x alle 2 Wochen
	Morbus Crohn	1	13	14	1x alle 2 Wochen
	Psoriasis	1	13	14	1x alle 2 Wochen
	Psoriasis-Arthritis	1	13	14	1x alle 2 Wochen
	Rheumatoide Arthritis	1	13	14	1x alle 2 Wochen
Certolizumab pegol	Uveitis	1	13	14	1x alle 2 Wochen
	Axiale Spondyloarthritis	1	13	14	1x alle 2 Wochen
	Psoriasis	1	13	14	1x alle 2 Wochen
	Psoriasis-Arthritis	1	13	14	1x alle 2 Wochen
Etanercept	Rheumatoide Arthritis	1	13	14	1x alle 2 Wochen
	Axiale Spondyloarthritis	2	5	7	2x / Woche
		1	6	7	1x / Woche
	Juvenile idiopathische Arthritis	2	5	7	2x / Woche
		1	6	7	1x / Woche
	Psoriasis	2	5	7	2x / Woche
		1	6	7	1x / Woche
	Psoriasis-Arthritis	2	5	7	2x / Woche
		1	6	7	1x / Woche
	Rheumatoide Arthritis	2	5	7	2x / Woche
		1	6	7	1x / Woche

Tabelle: Ermittlung des Therapieintervalls

Festbetragsgruppe:	TNF-alpha-Inhibitoren	Gruppe 1
gemeinsame(s) Anwendungsgebiet(e):	Axiale Spondyloarthritis, Psoriasis-Arthritis, Rheumatoide Arthritis	
singuläre(s) Anwendungsgebiet(e):	kein	
Präparat(e) singuläre(s) Anwendungsgebiet(e):	kein	

Wirkstoffe	Indikationsbereich(e)	Therapie-tage (TT)	therapie-freie Tage (TF)	Therapie-intervall (TI)	Bemerkung (TI laut FI)
Golimumab	Axiale Spondyloarthritis	1	29,4	30,4	1x / Monat
	Colitis ulcerosa	1	27	28	1x alle 4 Wochen
	Juvenile idiopathische Arthritis	1	29,4	30,4	1x / Monat
	Psoriasis-Arthritis	1	29,4	30,4	1x / Monat
	Rheumatoide Arthritis	1	29,4	30,4	1x / Monat

Therapieintervall TI = TT + TF

FI = Fachinformation

Tabelle: Ermittlung des Therapieintervalls

Festbetragsgruppe:

TNF-alpha-Inhibitoren

Gruppe 1

Adalimumab	TT	TF	TI = TT + TF
Axiale Spondyloarthritis	1	13	14
Colitis ulcerosa	1	13	14
Hidradenitis suppurativa (Acne inversa)	1	13	14
	1	6	7
Juvenile idiopathische Arthritis	1	13	14
Morbus Crohn	1	13	14
Psoriasis	1	13	14
Psoriasis-Arthritis	1	13	14
Rheumatoide Arthritis	1	13	14
Uveitis	1	13	14
Summe	10,0	123,0	133,0
Durchschnitt	1,0	12,3	13,3

Certolizumab pegol	TT	TF	TI = TT + TF
Axiale Spondyloarthritis	1	13	14
Psoriasis	1	13	14
Psoriasis-Arthritis	1	13	14
Rheumatoide Arthritis	1	13	14
Summe	4,0	52,0	56,0
Durchschnitt	1,0	13,0	14,0

Etanercept	TT	TF	TI = TT + TF
Axiale Spondyloarthritis	2	5	7
	1	6	7
Juvenile idiopathische Arthritis	2	5	7
	1	6	7
Psoriasis	2	5	7
	1	6	7
Psoriasis-Arthritis	2	5	7
	1	6	7
Rheumatoide Arthritis	2	5	7
	1	6	7
Summe	15,0	55,0	70,0
Durchschnitt	1,5	5,5	7,0

Golimumab	TT	TF	TI = TT + TF
Axiale Spondyloarthritis	1	29,4	30,4
Colitis ulcerosa	1	27	28
Juvenile idiopathische Arthritis	1	29,4	30,4
Psoriasis-Arthritis	1	29,4	30,4
Rheumatoide Arthritis	1	29,4	30,4
Summe	5,0	144,6	149,6
Durchschnitt	1,0	28,9	29,9

TT = Therapietage

TF = Therapiefreie Tage

TI = Therapieintervall (TI = TT+TF)

195

Informationen zur Ermittlung des Therapieintervalls und der Vergleichsgröße

Festbetragsgruppe:

TNF-alpha-Inhibitoren

Gruppe 1

Verfahren:

1. Je Wirkstoff werden die Indikationsbereiche mit den entsprechenden Therapieintervallen aus den Fachinformationen ermittelt.
2. Je Wirkstoff und Indikationsbereich werden alle Therapietage und therapiefreien Tagen zusammengestellt. Das Therapieintervall stellt die Summe aus Therapietagen und therapiefreien Tagen dar.
3. Aus den Angaben pro Wirkstoff wird der Durchschnitt der therapiefreien Tage und Therapieintervalle errechnet ($\bar{\text{OTI}}$, $\bar{\text{OTF}}$).

Adalimumab: $\bar{\text{OTI}} = 13,3$ $\bar{\text{OTF}} = 12,3$

Certolizumab pegol: $\bar{\text{OTI}} = 14,0$ $\bar{\text{OTF}} = 13,0$

Etanercept: $\bar{\text{OTI}} = 7,0$ $\bar{\text{OTF}} = 5,5$

Golimumab: $\bar{\text{OTI}} = 29,9$ $\bar{\text{OTF}} = 28,9$

4. Die Vergleichsgröße erhält man durch Multiplikation der vorläufigen Vergleichsgröße mit dem durchschnittlichen Therapieintervall ($\bar{\text{OTI}}$) und Division durch die durchschnittlichen therapiefreien Tage ($\bar{\text{OTF}}$).

$$\text{Adalimumab: } \frac{vVG \times \bar{\text{OTI}}}{\bar{\text{OTF}}} = \frac{218 \times 13,3}{12,3} = 236$$

$$\text{Certolizumab pegol: } \frac{vVG \times \bar{\text{OTI}}}{\bar{\text{OTF}}} = \frac{1113 \times 14,0}{13,0} = 1199$$

$$\text{Etanercept: } \frac{vVG \times \bar{\text{OTI}}}{\bar{\text{OTF}}} = \frac{524 \times 7,0}{5,5} = 667$$

$$\text{Golimumab: } \frac{vVG \times \bar{\text{OTI}}}{\bar{\text{OTF}}} = \frac{160 \times 29,9}{28,9} = 166$$

Tabelle: Ermittlung der endgültigen Vergleichsgröße

Festbetragsgruppe:

TNF-alpha-Inhibitoren **Gruppe 1**

Wirkstoffe	vorläufige Vergleichsgröße (vVG)	ØTI	ØTF	Vergleichsgröße (VG) = (vVG x ØTI) / ØTF
Adalimumab	218	13,3	12,3	236
Certolizumab pegol	1113	14	13	1199
Etanercept	524	7	5,5	667
Golimumab	160	29,9	28,9	166

TI = Therapieintervall

TF = Therapiefreie Tage

Festbetragsstufe 2

Festbetragsgruppe:

TNF-alpha-Inhibitoren

Gruppe 1

Wirkstoffe	Vergleichsgröße
Adalimumab	236
Certolizumab pegol	1199
Etanercept	667
Golimumab	166

Gruppenbeschreibung:

verschreibungspflichtig

subkutane Darreichungsformen (Adalimumab > 20 mg,
Etanercept > 10 mg, Golimumab > 45 mg)

Injektionslösung, Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung
einer Injektionslösung *

* Die Bezeichnung der Darreichungsformen erfolgt unter Verwendung der zum Preis-/Produktstand aktuellen Liste der "Standard Terms" der Europäischen Arzneibuchkommission (EDQM = European Directorate for the Quality of Medicines), veröffentlicht im Internet unter: <https://standardterms.edqm.eu/stw/default/index> .

Tabelle: Anwendungsgebiete

Festbetragsgruppe: **TNF-alpha-Inhibitoren** **Gruppe 1**

gemeinsame(s) Anwendungsgebiet(e): Axiale Spondyloarthritis, Psoriasis-Arthritis, Rheumatoide Arthritis

singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Präparat(e) singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Wirkstoffe	Axiale Spondylo- arthritis	Psoriasis- Arthritis	Rheumatoide Arthritis	Colitis ulcerosa	Hidradenitis suppurative (Acne inversa)	Juvenile idiopathische Arthritis	Morbus Crohn	Psoriasis	Uveitis
Adalimumab	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Certolizumab pegol	x	x	x					x	
Etanercept	x	x	x			x		x	
Golimumab	x	x	x	x		x			

Preisübersicht zu Festbetragsgruppe TNF-alpha-Inhibitoren, Gruppe 1

Verordnungen (in Tsd.): 653,9 (Basis 2024)

Umsatz (in Mio. EURO): 1.604,0

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat				0,1 IJLG 1	0,1 IJLG1 1	0,1 PULV 1	0,2 IJLG 1	0,2 IJLG1 1	0,3 IJLG 1	0,3 IJLG1 1	0,3 IJLG2 1	0,3 IJLG3 1	0,3 IJLG4 1	0,3 IJLG5 1	0,3 PULV 1
	Vo in Tsd	%isol.	%kum.												
ADALIMUMAB 14U ABBVIE (ADAB)	0,05	0,01	100,00						937,34	918,91	874,84				
ADALIMUMAB 14U HEXAL (ADAB)	0,14	0,02	99,99						918,91	874,84					
ADALIMUMAB 2CARE4 ABBVIE (ADAB)	0,30	0,05	99,97						830,73	869,14					
ADALIMUMAB 2CARE4 CELLTRION (ADAB)	0,02	0,00	99,93						681,56	913,33					
ADALIMUMAB AARAGON ABBVIE (ADAB)	1,06	0,16	99,92						931,21	849,48					
ADALIMUMAB AARAGON BIOCON (ADAB)	0,42	0,06	99,76												
ADALIMUMAB AARAGON CELLTRION (ADAB)	0,23	0,03	99,70						915,16	674,93					
ADALIMUMAB AARAGON FRESENIUS (ADAB)	0,15	0,02	99,66												
ADALIMUMAB AARAGON HEXAL (ADAB)	0,13	0,02	99,64						834,68	917,45	917,45	918,56			
ADALIMUMAB AARAGON STADA (ADAB)	0,01	0,00	99,62						881,09						
ADALIMUMAB ABACUS ABBVIE (ADAB)	7,20	1,10	99,62						408,03	474,38	930,62	844,08	937,43	937,11	
ADALIMUMAB ABACUS AMGEN (ADAB)	0,37	0,06	98,52						937,01	936,90	936,90	937,01			
ADALIMUMAB ABACUS BIOCON (ADAB)	2,63	0,40	98,46						937,02	936,78					
ADALIMUMAB ABACUS BIOGEN (ADAB)	1,58	0,24	98,06						936,79	937,33	937,33	936,79			
ADALIMUMAB ABACUS CELLTRION (ADAB)	2,06	0,31	97,81						676,79	913,18					
ADALIMUMAB ABACUS FRESENIUS (ADAB)	1,69	0,26	97,50						806,42	885,46					
ADALIMUMAB ABACUS HEXAL (ADAB)	4,98	0,76	97,24						915,16	917,39	917,39	918,44	467,09		
ADALIMUMAB ABACUS PFIZER (ADAB)		0,00	96,48						1.122,85	1.122,85					
ADALIMUMAB ABACUS STADA (ADAB)	0,75	0,11	96,48						883,38	897,40					
ADALIMUMAB ABBVIE (ADAB)	30,10	4,60	96,37						937,46	937,46	937,46				
ADALIMUMAB ACA ABBVIE (ADAB)	0,51	0,08	91,76						858,42	896,33					
ADALIMUMAB ACA AMGEN (ADAB)		0,00	91,69						937,42						
ADALIMUMAB ACA BIOCON (ADAB)	1,36	0,21	91,69						936,79	936,79					
ADALIMUMAB ACA BIOGEN (ADAB)		0,00	91,48						936,79	936,79					
ADALIMUMAB ACA CELLTRION (ADAB)	0,58	0,09	91,48						766,93	929,21					
ADALIMUMAB ACA FRESENIUS (ADAB)	0,19	0,03	91,39						897,59	936,79					
ADALIMUMAB ACA HEXAL (ADAB)	0,36	0,06	91,36						915,30	876,11	916,56	917,84			
ADALIMUMAB ACA STADA (ADAB)	0,01	0,00	91,31						916,56						
ADALIMUMAB ALLOMEDIC AMGEN (ADAB)		0,00	91,30						1.085,99	1.085,99	1.122,85				
ADALIMUMAB ALLOMEDIC BIOCON (ADAB)	0,08	0,01	91,30						929,19						
ADALIMUMAB AMGEN (ADAB)	23,94	3,66	91,29						937,46	937,46	467,10	467,10			
ADALIMUMAB AXICORP ABBVIE (ADAB)	2,06	0,31	87,63						933,26	937,16	852,59	937,43			
ADALIMUMAB AXICORP AMGEN (ADAB)	1,00	0,15	87,32						937,04	937,04	936,92	937,04			
ADALIMUMAB AXICORP BIOCON (ADAB)	2,72	0,42	87,16						928,95	926,69					
ADALIMUMAB AXICORP BIOGEN (ADAB)	1,16	0,18	86,75						933,89	935,84	933,89	935,91			
ADALIMUMAB AXICORP CELLTRION (ADAB)	0,18	0,03	86,57						688,74						
ADALIMUMAB AXICORP FRESENIUS (ADAB)	0,21	0,03	86,54						819,09	888,49					
ADALIMUMAB AXICORP HEXAL (ADAB)	0,73	0,11	86,51						918,53	917,45	915,17	917,45			
ADALIMUMAB AXICORP STADA (ADAB)	0,28	0,04	86,40						894,95	899,00					
ADALIMUMAB BB ABBVIE (ADAB)		0,00	86,36												
ADALIMUMAB BB BIOCON (ADAB)	0,03	0,00	86,36												
ADALIMUMAB BB HEXAL (ADAB)	0,02	0,00	86,35												
ADALIMUMAB BIOCON (ADAB)	42,82	6,55	86,35						937,46	937,46					
ADALIMUMAB BIOGEN (ADAB)	48,15	7,36	79,80						937,46	937,46					
ADALIMUMAB CAREFARM ABBVIE (ADAB)	2,82	0,43	72,44						931,21	849,48					
ADALIMUMAB CAREFARM AMGEN (ADAB)	0,42	0,06	72,01						936,90	937,01					
ADALIMUMAB CAREFARM BIOCON (ADAB)	0,65	0,10	71,94						937,02	936,76					
ADALIMUMAB CAREFARM BIOGEN (ADAB)	0,43	0,07	71,84						933,69	935,76					
ADALIMUMAB CAREFARM CELLTRION (ADAB)	0,30	0,05	71,78						674,93						
ADALIMUMAB CAREFARM FRESENIUS (ADAB)	0,37	0,06	71,73						825,00	888,93					
ADALIMUMAB CAREFARM HEXAL (ADAB)	0,08	0,01	71,67						917,45	917,45	918,56				
ADALIMUMAB CAREFARM STADA (ADAB)	0,01	0,00	71,66						881,09						
ADALIMUMAB CC ABBVIE (ADAB)	3,05	0,47	71,66						831,86	843,23	937,30				

Preisübersicht zu Festbetragssgruppe TNF-alpha-Inhibitoren, Gruppe 1

Verordnungen (in Tsd.): 653,9 (Basis 2024)

Umsatz (in Mio. EURO): 1.604,0

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat		Vo in Tsd	%isol.	%kum.	0,1 IJLG 1	0,1 IJLG1 1	0,1 PULV 1	0,2 IJLG 1	0,2 IJLG1 1	0,3 IJLG 1	0,3 IJLG1 1	0,3 IJLG2 1	0,3 IJLG3 1	0,3 IJLG4 1	0,3 IJLG5 1	0,3 PULV 1
ADALIMUMAB CC AMGEN (ADAB)	0,17	0,03	71,19							937,41	937,41					
ADALIMUMAB CC BIOCON (ADAB)	1,34	0,20	71,17							931,47	926,69					
ADALIMUMAB CC BIOGEN (ADAB)	0,09	0,01	70,96							937,41	935,84					
ADALIMUMAB CC CELLTRION (ADAB)	0,30	0,05	70,95							675,09						
ADALIMUMAB CC FRESENIUS (ADAB)	0,87	0,13	70,90							812,89	885,47					
ADALIMUMAB CC HEXAL (ADAB)	1,16	0,18	70,77							918,91	857,13	918,91	857,13			
ADALIMUMAB CC STADA (ADAB)	0,09	0,01	70,59													
ADALIMUMAB CELLTRION (ADAB)	13,10	2,00	70,58							934,20	467,10	934,20				
ADALIMUMAB DOC ABBVIE (ADAB)	0,01	0,00	68,58							748,40						
ADALIMUMAB EMRA ABBVIE (ADAB)	3,91	0,60	68,57							930,44	845,74					
ADALIMUMAB EURIM ABBVIE (ADAB)	6,36	0,97	67,98							937,34	937,34	937,34				
ADALIMUMAB EURIM AMGEN (ADAB)	0,94	0,14	67,00							937,34	937,34	937,34				
ADALIMUMAB EURIM BIOCON (ADAB)	5,50	0,84	66,86							937,34	937,34					
ADALIMUMAB EURIM BIOGEN (ADAB)	1,64	0,25	66,02							937,34	937,34	937,34	937,34			
ADALIMUMAB EURIM CELLTRION (ADAB)	0,94	0,14	65,77							728,35	921,41					
ADALIMUMAB EURIM FRESENIUS (ADAB)	0,37	0,06	65,62							871,04						
ADALIMUMAB EURIM HEXAL (ADAB)	2,04	0,31	65,57							918,92	918,92	918,92	918,92			
ADALIMUMAB EURIM STADA (ADAB)	0,10	0,02	65,26							917,18						
ADALIMUMAB EUROPEAN ABBVIE (ADAB)		0,00	65,24							1.819,69	1.853,85					
ADALIMUMAB FDPHARMA ABBVIE (ADAB)	0,08	0,01	65,24													
ADALIMUMAB FDPHARMA AMGEN (ADAB)		0,00	65,23													
ADALIMUMAB FDPHARMA BIOCON (ADAB)	0,73	0,11	65,23													
ADALIMUMAB FDPHARMA BIOGEN (ADAB)	0,00	0,00	65,12													
ADALIMUMAB FDPHARMA CELLTRION (ADAB)		0,00	65,12							681,41						
ADALIMUMAB FDPHARMA HEXAL (ADAB)	0,13	0,02	65,12							838,18						
ADALIMUMAB FRESENIUS (ADAB)	8,92	1,36	65,10							937,45	937,45					
ADALIMUMAB HAEMATO ABBVIE (ADAB)	0,03	0,00	63,73							874,84	833,13	990,08	990,08			
ADALIMUMAB HAEMATO AMGEN (ADAB)	0,00	0,00	63,73							937,43	937,45					
ADALIMUMAB HAEMATO BIOCON (ADAB)	0,03	0,00	63,73							936,79	936,79					
ADALIMUMAB HAEMATO BIOGEN (ADAB)	0,02	0,00	63,72							937,43	937,43					
ADALIMUMAB HAEMATO CELLTRION (ADAB)	0,17	0,03	63,72							675,09						
ADALIMUMAB HAEMATO FRESENIUS (ADAB)	0,07	0,01	63,69							805,31						
ADALIMUMAB HAEMATO HEXAL (ADAB)	1,31	0,20	63,68							839,44	857,13	918,45	917,44			
ADALIMUMAB HAEMATO STADA (ADAB)		0,00	63,48							882,77						
ADALIMUMAB HEXAL (ADAB)	55,95	8,56	63,48							918,94	918,94	467,10				
ADALIMUMAB INOPHA ABBVIE (ADAB)	0,13	0,02	54,93													
ADALIMUMAB INOPHA CELLTRION (ADAB)	0,03	0,01	54,91													
ADALIMUMAB INOPHA FRESENIUS (ADAB)	0,06	0,01	54,90													
ADALIMUMAB INOPHA HEXAL (ADAB)	0,13	0,02	54,89													
ADALIMUMAB INOPHA STADA (ADAB)		0,00	54,87													
ADALIMUMAB KOHL ABBVIE (ADAB)	10,74	1,64	54,87							937,34	937,34	937,34				
ADALIMUMAB KOHL AMGEN (ADAB)	2,38	0,36	53,23							937,34	937,34	937,34	937,34			
ADALIMUMAB KOHL BIOCON (ADAB)	6,05	0,93	52,87							937,34	937,34					
ADALIMUMAB KOHL BIOGEN (ADAB)	1,28	0,20	51,94							937,34	937,45	937,34	937,34			
ADALIMUMAB KOHL CELLTRION (ADAB)	3,80	0,58	51,75							934,19	934,19	467,06				
ADALIMUMAB KOHL FRESENIUS (ADAB)	1,86	0,28	51,17							937,34	937,34					
ADALIMUMAB KOHL HEXAL (ADAB)	2,49	0,38	50,88							918,92	918,92	918,92	918,92			
ADALIMUMAB KOHL STADA (ADAB)	0,59	0,09	50,50							918,81						
ADALIMUMAB MEDICO ABBVIE (ADAB)	0,47	0,07	50,41													
ADALIMUMAB MEDICO BIOCON (ADAB)	0,15	0,02	50,34													
ADALIMUMAB MEDICO BIOGEN (ADAB)	0,11	0,02	50,31													
ADALIMUMAB MEDICO CELLTRION (ADAB)	0,03	0,01	50,30													
ADALIMUMAB MEDICO FRESENIUS (ADAB)	0,04	0,01	50,29													

Preisübersicht zu Festbetragssgruppe TNF-alpha-Inhibitoren, Gruppe 1

Verordnungen (in Tsd.): 653,9 (Basis 2024)

Umsatz (in Mio. EURO): 1.604,0

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat				0,1 IJLG 1	0,1 IJLG1 1	0,1 PULV 1	0,2 IJLG 1	0,2 IJLG1 1	0,3 IJLG 1	0,3 IJLG1 1	0,3 IJLG2 1	0,3 IJLG3 1	0,3 IJLG4 1	0,3 IJLG5 1	0,3 PULV 1
	Vo in Tsd	%isol.	%kum.												
ADALIMUMAB MEDICO HEXAL (ADAB)	0,26	0,04	50,29												
ADALIMUMAB NMG ABBVIE (ADAB)	0,43	0,07	50,25												
ADALIMUMAB NMG BIOCON (ADAB)	0,44	0,07	50,18												
ADALIMUMAB NMG CELLTRION (ADAB)	0,09	0,01	50,11												
ADALIMUMAB NMG FRESENIUS (ADAB)	0,02	0,00	50,10												
ADALIMUMAB NMG HEXAL (ADAB)	0,04	0,01	50,09												
ADALIMUMAB NMG STADA (ADAB)		0,00	50,09												
ADALIMUMAB ORI ABBVIE (ADAB)	8,79	1,34	50,09												
ADALIMUMAB ORI AMGEN (ADAB)	2,82	0,43	48,74												
ADALIMUMAB ORI BIOCON (ADAB)	7,99	1,22	48,31												
ADALIMUMAB ORI BIOGEN (ADAB)	2,31	0,35	47,09												
ADALIMUMAB ORI CELLTRION (ADAB)	1,96	0,30	46,74												
ADALIMUMAB ORI FRESENIUS (ADAB)	1,42	0,22	46,44												
ADALIMUMAB ORI HEXAL (ADAB)	4,47	0,68	46,22												
ADALIMUMAB ORI STADA (ADAB)	0,81	0,12	45,53												
ADALIMUMAB ORIGINALIS ABBVIE (ADAB)	2,74	0,42	45,41												
ADALIMUMAB ORIGINALIS BIOCON (ADAB)	0,65	0,10	44,99												
ADALIMUMAB ORIGINALIS CELLTRION (ADAB)	0,80	0,12	44,89												
ADALIMUMAB ORIGINALIS FRESENIUS (ADAB)	0,40	0,06	44,77												
ADALIMUMAB ORIGINALIS HEXAL (ADAB)	1,11	0,17	44,71												
ADALIMUMAB ORIGINALIS STADA (ADAB)	0,02	0,00	44,54												
ADALIMUMAB PARANOVA AMGEN (ADAB)	0,63	0,10	44,54												
ADALIMUMAB PARANOVA BIOCON (ADAB)	2,93	0,45	44,44												
ADALIMUMAB PARANOVA BIOGEN (ADAB)	0,23	0,04	43,99												
ADALIMUMAB PARANOVA CELLTRION (ADAB)	0,63	0,10	43,96												
ADALIMUMAB PARANOVA FRESENIUS (ADAB)	0,38	0,06	43,86												
ADALIMUMAB PARANOVA HEXAL (ADAB)	1,83	0,28	43,80												
ADALIMUMAB PARANOVA STADA (ADAB)	0,13	0,02	43,52												
ADALIMUMAB PB ABBVIE (ADAB)	0,02	0,00	43,51												
ADALIMUMAB PB BIOCON (ADAB)	0,00	0,00	43,50												
ADALIMUMAB PB BIOGEN (ADAB)	0,00	0,00	43,50												
ADALIMUMAB PB CELLTRION (ADAB)	0,16	0,03	43,50												
ADALIMUMAB PB HEXAL (ADAB)		0,00	43,48												
ADALIMUMAB PFIZER (ADAB)	0,01	0,00	43,48												
ADALIMUMAB STADA (ADAB)	5,36	0,82	43,47												
ADALIMUMAB SYNC ABBVIE (ADAB)	0,02	0,00	42,66												
ADALIMUMAB SYNC BIOCON (ADAB)	0,05	0,01	42,65												
ADALIMUMAB SYNC BIOGEN (ADAB)	0,00	0,00	42,64												
ADALIMUMAB SYNC CELLTRION (ADAB)	0,10	0,01	42,64												
ADALIMUMAB SYNC FRESENIUS (ADAB)	0,01	0,00	42,63												
ADALIMUMAB SYNC HEXAL (ADAB)	0,09	0,01	42,63												
ADALIMUMAB SYNC STADA (ADAB)	0,00	0,00	42,61												
CERTOLIZUPEGOL AARAGON UCB (CEAP)	0,03	0,00	42,61												
CERTOLIZUPEGOL ABACUS UCB (CEAP)	1,40	0,21	42,61												
CERTOLIZUPEGOL ACA UCB (CEAP)		0,00	42,40												
CERTOLIZUPEGOL ADEQUA UCB (CEAP)		0,00	42,40												
CERTOLIZUPEGOL AXICORP UCB (CEAP)	0,50	0,08	42,40												
CERTOLIZUPEGOL BB UCB (CEAP)		0,00	42,32												
CERTOLIZUPEGOL CC UCB (CEAP)	0,31	0,05	42,32												
CERTOLIZUPEGOL EMRA UCB (CEAP)	0,83	0,13	42,27												
CERTOLIZUPEGOL EURIM UCB (CEAP)	0,84	0,13	42,15												
CERTOLIZUPEGOL FDPHARMA UCB (CEAP)		0,00	42,02												
CERTOLIZUPEGOL HAEMATO UCB (CEAP)		0,00	42,02												

Preisübersicht zu Festbetragssgruppe TNF-alpha-Inhibitoren, Gruppe 1

Verordnungen (in Tsd.): 653,9 (Basis 2024)

Umsatz (in Mio. EURO): 1.604,0

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat				0,1 IJLG 1	0,1 IJLG1 1	0,1 PULV 1	0,2 IJLG 1	0,2 IJLG1 1	0,3 IJLG 1	0,3 IJLG1 1	0,3 IJLG2 1	0,3 IJLG3 1	0,3 IJLG4 1	0,3 IJLG5 1	0,3 PULV 1
	Vo in Tsd	%isol.	%kum.												
CERTOLIZUPEGOL KOHL UCB (CEAP)	1,91	0,29	42,02						937,42	937,42					
CERTOLIZUPEGOL MEDICO UCB (CEAP)	0,07	0,01	41,73						936,32	937,40					
CERTOLIZUPEGOL ORI UCB (CEAP)	0,69	0,10	41,71												
CERTOLIZUPEGOL ORIGINALIS UCB (CEAP)	0,62	0,09	41,61												
CERTOLIZUPEGOL SYNC UCB (CEAP)	0,03	0,00	41,52												
CERTOLIZUPEGOL UCB (CEAP)	42,14	6,44	41,51						937,46	937,46	937,46				
ETANERCEPT 2CARE4 BIOGEN (ETCE)	0,00	0,00	35,07												
ETANERCEPT AARAGON BIOGEN (ETCE)		0,00	35,07						918,83	932,04					
ETANERCEPT AARAGON HEXAL (ETCE)	0,03	0,00	35,07						913,22	912,63					
ETANERCEPT AARAGON PFIZER (ETCE)	0,03	0,00	35,06												
ETANERCEPT ABACUS BIOCON (ETCE)	0,24	0,04	35,06						892,14	919,50					
ETANERCEPT ABACUS BIOGEN (ETCE)	1,56	0,24	35,02						918,89	937,28	932,04				
ETANERCEPT ABACUS HEXAL (ETCE)	1,81	0,28	34,78						912,67	913,23	927,95				
ETANERCEPT ABACUS PFIZER (ETCE)	1,55	0,24	34,51	646,66					932,89	932,65	937,32	937,45			937,28
ETANERCEPT ACA BIOGEN (ETCE)	0,00	0,00	34,27						936,79	936,79					
ETANERCEPT ACA HEXAL (ETCE)	0,40	0,06	34,27						914,92	934,27					
ETANERCEPT ACA PFIZER (ETCE)	0,00	0,00	34,21						936,79	936,79					
ETANERCEPT ADEQUA BIOGEN (ETCE)		0,00	34,21						1.128,69	1.130,11					
ETANERCEPT ADEQUA PFIZER (ETCE)		0,00	34,21						1.427,99	1.427,99					
ETANERCEPT AXICORP BIOCON (ETCE)	0,07	0,01	34,21												
ETANERCEPT AXICORP BIOGEN (ETCE)	1,37	0,21	34,20						934,02	935,15					
ETANERCEPT AXICORP HEXAL (ETCE)	0,76	0,12	33,99						912,71	913,53					
ETANERCEPT AXICORP PFIZER (ETCE)	0,70	0,11	33,87						932,75	934,90					
ETANERCEPT BB BIOGEN (ETCE)		0,00	33,76						873,28	950,26					
ETANERCEPT BB HEXAL (ETCE)	0,00	0,00	33,76						865,03						
ETANERCEPT BB PFIZER (ETCE)		0,00	33,76						1.619,34						
ETANERCEPT BIOCON (ETCE)	7,95	1,22	33,76						919,95	919,95	919,95				
ETANERCEPT BIOGEN (ETCE)	87,34	13,36	32,55						937,46	937,46	937,46				
ETANERCEPT CAREFARM BIOGEN (ETCE)	0,28	0,04	19,19						918,83	932,04					
ETANERCEPT CAREFARM HEXAL (ETCE)	0,60	0,09	19,15						912,63	913,22					
ETANERCEPT CAREFARM PFIZER (ETCE)	0,84	0,13	19,06						932,67						
ETANERCEPT CC BIOCON (ETCE)	0,00	0,00	18,93						893,81						
ETANERCEPT CC BIOGEN (ETCE)	0,70	0,11	18,93						919,10	937,30	934,14				
ETANERCEPT CC HEXAL (ETCE)	0,20	0,03	18,82						913,41	914,28					
ETANERCEPT CC PFIZER (ETCE)	1,85	0,28	18,79						933,00	933,00					
ETANERCEPT DOC BIOGEN (ETCE)		0,00	18,51						873,09	878,84					
ETANERCEPT DOC PFIZER (ETCE)	0,00	0,00	18,51						937,45						
ETANERCEPT EMRA PFIZER (ETCE)	0,75	0,11	18,51						932,38	932,60					
ETANERCEPT EURIM BIOCON (ETCE)	0,01	0,00	18,39						906,20						
ETANERCEPT EURIM BIOGEN (ETCE)	0,84	0,13	18,39						937,34	937,34					
ETANERCEPT EURIM HEXAL (ETCE)	0,76	0,12	18,26	473,42					927,95	923,94	927,95				
ETANERCEPT EURIM PFIZER (ETCE)	0,85	0,13	18,15	646,67					937,34	937,33	937,23				
ETANERCEPT EUROPEAN BIOGEN (ETCE)	0,09	0,01	18,02						872,87	878,84					
ETANERCEPT EUROPEAN PFIZER (ETCE)	0,15	0,02	18,01	657,05					932,21	932,34	990,08				
ETANERCEPT FDPHARMA BIOGEN (ETCE)	0,00	0,00	17,98						902,66						
ETANERCEPT FDPHARMA HEXAL (ETCE)	0,10	0,02	17,98						937,43	937,43					
ETANERCEPT HAEMATO BIOGEN (ETCE)		0,00	17,97						927,89	927,95					
ETANERCEPT HAEMATO HEXAL (ETCE)	0,34	0,05	17,97						937,45	937,43					
ETANERCEPT HAEMATO PFIZER (ETCE)	0,04	0,01	17,91						928,19	928,19	928,19				
ETANERCEPT HEXAL (ETCE)	41,79	6,39	17,91	640,45					906,20						
ETANERCEPT KOHL BIOCON (ETCE)	0,33	0,05	11,52						937,34	937,34	937,34				
ETANERCEPT KOHL BIOGEN (ETCE)	1,98	0,30	11,47						927,95	927,95	927,95				
ETANERCEPT KOHL HEXAL (ETCE)	1,82	0,28	11,16												

Preisübersicht zu Festbetragssgruppe TNF-alpha-Inhibitoren, Gruppe 1

Verordnungen (in Tsd.): 653,9 (Basis 2024)

Umsatz (in Mio. EURO): 1.604,0

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat				0,1 IJLG 1	0,1 IJLG1 1	0,1 PULV 1	0,2 IJLG 1	0,2 IJLG1 1	0,3 IJLG 1	0,3 IJLG1 1	0,3 IJLG2 1	0,3 IJLG3 1	0,3 IJLG4 1	0,3 IJLG5 1	0,3 PULV 1
	Vo in Tsd	% isol.	% kum.												
ETANERCEPT KOHL PFIZER (ETCE)	1,50	0,23	10,89	646,68	646,68	646,68			937,34	937,34	937,34	937,34			937,34
ETANERCEPT MEDICO BIOGEN (ETCE)	0,01	0,00	10,66												
ETANERCEPT MEDICO HEXAL (ETCE)	0,09	0,01	10,66												
ETANERCEPT MEDICO PFIZER (ETCE)	0,12	0,02	10,64												
ETANERCEPT NMG BIOGEN (ETCE)	0,16	0,02	10,63												
ETANERCEPT NMG HEXAL (ETCE)	0,04	0,01	10,60												
ETANERCEPT NMG PFIZER (ETCE)	0,24	0,04	10,59												
ETANERCEPT ORI BIOCON (ETCE)	0,43	0,07	10,56												
ETANERCEPT ORI BIOGEN (ETCE)	2,15	0,33	10,49												
ETANERCEPT ORI HEXAL (ETCE)	1,07	0,16	10,16												
ETANERCEPT ORI PFIZER (ETCE)	2,87	0,44	10,00												
ETANERCEPT ORIGINALIS BIOGEN (ETCE)	0,12	0,02	9,56												
ETANERCEPT ORIGINALIS HEXAL (ETCE)	0,29	0,04	9,54												
ETANERCEPT ORIGINALIS PFIZER (ETCE)	0,20	0,03	9,50												
ETANERCEPT PARANOVA BIOCON (ETCE)	0,01	0,00	9,47												
ETANERCEPT PARANOVA BIOGEN (ETCE)	0,92	0,14	9,47												
ETANERCEPT PARANOVA HEXAL (ETCE)	0,37	0,06	9,33												
ETANERCEPT PB HEXAL (ETCE)			9,27												
ETANERCEPT PFIZER (ETCE)	16,74	2,56	9,27	646,81	646,81	646,81			937,46	937,46	937,46	937,46	937,46	937,46	937,46
ETANERCEPT SYNC BIOCON (ETCE)		0,00	6,71												
ETANERCEPT SYNC BIOGEN (ETCE)	0,07	0,01	6,71						873,01	936,82					
ETANERCEPT SYNC HEXAL (ETCE)	0,04	0,01	6,70						924,14	919,10					
ETANERCEPT SYNC PFIZER (ETCE)	0,01	0,00	6,69												
GOLIMUMAB AAS JANSEN (GOAB)		0,00	6,69						990,07						
GOLIMUMAB ABACUS JANSEN (GOAB)	0,44	0,07	6,69						895,05	932,73					
GOLIMUMAB ACA JANSEN (GOAB)		0,00	6,62						986,11						
GOLIMUMAB ADEQUA JANSEN (GOAB)		0,00	6,62												
GOLIMUMAB BB JANSEN (GOAB)	0,01	0,00	6,62						1.800,28	1.800,28					
GOLIMUMAB CC JANSEN (GOAB)	0,53	0,08	6,62						896,33	929,21					
GOLIMUMAB EURIM JANSEN (GOAB)	0,07	0,01	6,54						906,24	937,34					
GOLIMUMAB EUROPEAN JANSEN (GOAB)		0,00	6,53												
GOLIMUMAB FDPHARMA JANSEN (GOAB)	0,00	0,00	6,53												
GOLIMUMAB HAEMATO JANSEN (GOAB)	0,01	0,00	6,53						985,97	990,03					
GOLIMUMAB JANSEN (GOAB)	40,97	6,27	6,53						937,46	937,46					
GOLIMUMAB KOHL JANSEN (GOAB)	1,37	0,21	0,26						937,34	937,34					
GOLIMUMAB MEDICO JANSEN (GOAB)	0,01	0,00	0,05												
GOLIMUMAB ORI JANSEN (GOAB)	0,17	0,03	0,05						932,81	937,32					
GOLIMUMAB ORIGINALIS JANSEN (GOAB)	0,04	0,01	0,03						895,03						
GOLIMUMAB PARANOVA JANSEN (GOAB)	0,14	0,02	0,02						901,40	933,85					
Summen (Vo in Tsd.)	653,86			0,88	0,36	0,35	0,13	0,05	56,35	21,58	7,55	0,96	0,08	0,04	0,82
				0,13	0,06	0,05	0,02	0,01	8,62	3,30	1,15	0,15	0,01	0,01	0,13

Preisübersicht zu Festbetragsgruppe TNF-alpha-Inhibitoren, Gruppe 1

Verordnungen (in Tsd.): 653,9 (Basis 2024)

Umsatz (in Mio. EURO): 1.604,0

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat				0,6 IJLG 1	0,6 IJLG1 1	0,7 IJLG 1	0,7 IJLG1 1	0,9 IJLG 1	0,9 IJLG1 1	0,9 IJLG2 1	0,9 IJLG3 1	0,9 IJLG4 1	0,9 IJLG5 1	0,9 PULV 1	1 IJLG 1
	Vo in Tsd	%isol.	%kum.												
ADALIMUMAB 14U ABBVIE (ADAB)	0,05	0,01	100,00												2.679,43
ADALIMUMAB 14U HEXAL (ADAB)	0,14	0,02	99,99												2.749,96
ADALIMUMAB 2CARE4 ABBVIE (ADAB)	0,30	0,05	99,97												2.506,60
ADALIMUMAB 2CARE4 CELLTRION (ADAB)	0,02	0,00	99,93												2.283,93
ADALIMUMAB AARAGON ABBVIE (ADAB)	1,06	0,16	99,92												2.667,15
ADALIMUMAB AARAGON BIOCON (ADAB)	0,42	0,06	99,76												2.755,22
ADALIMUMAB AARAGON CELLTRION (ADAB)	0,23	0,03	99,70												2.282,16
ADALIMUMAB AARAGON FRESENIUS (ADAB)	0,15	0,02	99,66												2.555,43
ADALIMUMAB AARAGON HEXAL (ADAB)	0,13	0,02	99,64												2.749,04
ADALIMUMAB AARAGON STADA (ADAB)	0,01	0,00	99,62												2.572,71
ADALIMUMAB ABACUS ABBVIE (ADAB)	7,20	1,10	99,62												2.666,83
ADALIMUMAB ABACUS AMGEN (ADAB)	0,37	0,06	98,52												2.799,74
ADALIMUMAB ABACUS BIOCON (ADAB)	2,63	0,40	98,46												2.799,18
ADALIMUMAB ABACUS BIOGEN (ADAB)	1,58	0,24	98,06												2.803,15
ADALIMUMAB ABACUS CELLTRION (ADAB)	2,06	0,31	97,81												2.294,12
ADALIMUMAB ABACUS FRESENIUS (ADAB)	1,69	0,26	97,50												2.435,69
ADALIMUMAB ABACUS HEXAL (ADAB)	4,98	0,76	97,24												2.740,70
ADALIMUMAB ABACUS PFIZER (ADAB)		0,00	96,48												3.363,87
ADALIMUMAB ABACUS STADA (ADAB)	0,75	0,11	96,48												2.570,65
ADALIMUMAB ABBVIE (ADAB)	30,10	4,60	96,37												2.804,97
ADALIMUMAB ACA ABBVIE (ADAB)	0,51	0,08	91,76												2.505,30
ADALIMUMAB ACA AMGEN (ADAB)		0,00	91,69												2.803,22
ADALIMUMAB ACA BIOCON (ADAB)	1,36	0,21	91,69												2.752,97
ADALIMUMAB ACA BIOGEN (ADAB)		0,00	91,48												2.803,22
ADALIMUMAB ACA CELLTRION (ADAB)	0,58	0,09	91,48												2.302,27
ADALIMUMAB ACA FRESENIUS (ADAB)	0,19	0,03	91,39												2.438,44
ADALIMUMAB ACA HEXAL (ADAB)	0,36	0,06	91,36												2.619,37
ADALIMUMAB ACA STADA (ADAB)	0,01	0,00	91,31												2.574,16
ADALIMUMAB ALLOMEDIC AMGEN (ADAB)		0,00	91,30												3.363,87
ADALIMUMAB ALLOMEDIC BIOCON (ADAB)	0,08	0,01	91,30												2.750,49
ADALIMUMAB AMGEN (ADAB)	23,94	3,66	91,29												2.804,97
ADALIMUMAB AXICORP ABBVIE (ADAB)	2,06	0,31	87,63												2.680,40
ADALIMUMAB AXICORP AMGEN (ADAB)	1,00	0,15	87,32												2.804,57
ADALIMUMAB AXICORP BIOCON (ADAB)	2,72	0,42	87,16												2.799,18
ADALIMUMAB AXICORP BIOGEN (ADAB)	1,16	0,18	86,75												2.803,71
ADALIMUMAB AXICORP CELLTRION (ADAB)	0,18	0,03	86,57												2.695,85
ADALIMUMAB AXICORP FRESENIUS (ADAB)	0,21	0,03	86,54												2.463,34
ADALIMUMAB AXICORP HEXAL (ADAB)	0,73	0,11	86,51												2.749,78
ADALIMUMAB AXICORP STADA (ADAB)	0,28	0,04	86,40												2.618,01
ADALIMUMAB BB ABBVIE (ADAB)		0,00	86,36												3.400,27
ADALIMUMAB BB BIOCON (ADAB)	0,03	0,00	86,36												2.460,00
ADALIMUMAB BB HEXAL (ADAB)	0,02	0,00	86,35												2.749,01
ADALIMUMAB BIOCON (ADAB)	42,82	6,55	86,35												2.804,95
ADALIMUMAB BIOGEN (ADAB)	48,15	7,36	79,80												2.804,97
ADALIMUMAB CAREFARM ABBVIE (ADAB)	2,82	0,43	72,44												2.667,15
ADALIMUMAB CAREFARM AMGEN (ADAB)	0,42	0,06	72,01												2.804,48
ADALIMUMAB CAREFARM BIOCON (ADAB)	0,65	0,10	71,94												2.755,22
ADALIMUMAB CAREFARM BIOGEN (ADAB)	0,43	0,07	71,84												2.802,95
ADALIMUMAB CAREFARM CELLTRION (ADAB)	0,30	0,05	71,78												2.282,16
ADALIMUMAB CAREFARM FRESENIUS (ADAB)	0,37	0,06	71,73												2.555,43
ADALIMUMAB CAREFARM HEXAL (ADAB)	0,08	0,01	71,67												2.749,04
ADALIMUMAB CAREFARM STADA (ADAB)	0,01	0,00	71,66												2.572,71
ADALIMUMAB CC ABBVIE (ADAB)	3,05	0,47	71,66				1.982,00								2.496,80

Preisübersicht zu Festbetragssgruppe TNF-alpha-Inhibitoren, Gruppe 1

Verordnungen (in Tsd.): 653,9 (Basis 2024)

Umsatz (in Mio. EURO): 1.604,0

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat				0,6 IJLG 1	0,6 IJLG1 1	0,7 IJLG 1	0,7 IJLG1 1	0,9 IJLG 1	0,9 IJLG1 1	0,9 IJLG2 1	0,9 IJLG3 1	0,9 IJLG4 1	0,9 IJLG5 1	0,9 PULV 1	1 IJLG 1
	Vo in Tsd	%isol.	%kum.												
ADALIMUMAB CC AMGEN (ADAB)	0,17	0,03	71,19												2.804,83
ADALIMUMAB CC BIOCON (ADAB)	1,34	0,20	71,17												2.772,58
ADALIMUMAB CC BIOGEN (ADAB)	0,09	0,01	70,96												2.802,00
ADALIMUMAB CC CELLTRION (ADAB)	0,30	0,05	70,95												2.270,04
ADALIMUMAB CC FRESENIUS (ADAB)	0,87	0,13	70,90												2.439,19
ADALIMUMAB CC HEXAL (ADAB)	1,16	0,18	70,77												2.749,96
ADALIMUMAB CC STADA (ADAB)	0,09	0,01	70,59												2.565,44
ADALIMUMAB CELLTRION (ADAB)	13,10	2,00	70,58												2.800,28
ADALIMUMAB DOC ABBVIE (ADAB)	0,01	0,00	68,58												2.630,40
ADALIMUMAB EMRA ABBVIE (ADAB)	3,91	0,60	68,57												2.662,76
ADALIMUMAB EURIM ABBVIE (ADAB)	6,36	0,97	67,98												2.804,60
ADALIMUMAB EURIM AMGEN (ADAB)	0,94	0,14	67,00												2.804,60
ADALIMUMAB EURIM BIOCON (ADAB)	5,50	0,84	66,86												2.804,48
ADALIMUMAB EURIM BIOGEN (ADAB)	1,64	0,25	66,02												2.803,83
ADALIMUMAB EURIM CELLTRION (ADAB)	0,94	0,14	65,77												2.784,66
ADALIMUMAB EURIM FRESENIUS (ADAB)	0,37	0,06	65,62												2.734,44
ADALIMUMAB EURIM HEXAL (ADAB)	2,04	0,31	65,57												2.749,99
ADALIMUMAB EURIM STADA (ADAB)	0,10	0,02	65,26												2.711,75
ADALIMUMAB EUROPEAN ABBVIE (ADAB)		0,00	65,24												2.725,06
ADALIMUMAB FDPHARMA ABBVIE (ADAB)	0,08	0,01	65,24												2.680,65
ADALIMUMAB FDPHARMA AMGEN (ADAB)		0,00	65,23												3.411,08
ADALIMUMAB FDPHARMA BIOCON (ADAB)	0,73	0,11	65,23												2.752,35
ADALIMUMAB FDPHARMA BIOGEN (ADAB)	0,00	0,00	65,12												2.783,61
ADALIMUMAB FDPHARMA CELLTRION (ADAB)		0,00	65,12												2.312,94
ADALIMUMAB FDPHARMA HEXAL (ADAB)	0,13	0,02	65,12												2.705,17
ADALIMUMAB FRESENIUS (ADAB)	8,92	1,36	65,10												2.800,25
ADALIMUMAB HAEMATO ABBVIE (ADAB)	0,03	0,00	63,73												2.569,11
ADALIMUMAB HAEMATO AMGEN (ADAB)	0,00	0,00	63,73												2.804,96
ADALIMUMAB HAEMATO BIOCON (ADAB)	0,03	0,00	63,73												2.800,33
ADALIMUMAB HAEMATO BIOGEN (ADAB)	0,02	0,00	63,72												2.804,26
ADALIMUMAB HAEMATO CELLTRION (ADAB)	0,17	0,03	63,72												2.300,69
ADALIMUMAB HAEMATO FRESENIUS (ADAB)	0,07	0,01	63,69												2.434,29
ADALIMUMAB HAEMATO HEXAL (ADAB)	1,31	0,20	63,68												2.468,61
ADALIMUMAB HAEMATO STADA (ADAB)		0,00	63,48												2.570,34
ADALIMUMAB HEXAL (ADAB)	55,95	8,56	63,48												2.750,02
ADALIMUMAB INOPHA ABBVIE (ADAB)	0,13	0,02	54,93												2.804,97
ADALIMUMAB INOPHA CELLTRION (ADAB)	0,03	0,01	54,91												2.631,63
ADALIMUMAB INOPHA FRESENIUS (ADAB)	0,06	0,01	54,90												2.786,06
ADALIMUMAB INOPHA HEXAL (ADAB)	0,13	0,02	54,89												2.750,02
ADALIMUMAB INOPHA STADA (ADAB)		0,00	54,87												2.750,02
ADALIMUMAB KOHL ABBVIE (ADAB)	10,74	1,64	54,87												2.804,60
ADALIMUMAB KOHL AMGEN (ADAB)	2,38	0,36	53,23												2.804,60
ADALIMUMAB KOHL BIOCON (ADAB)	6,05	0,93	52,87												2.804,69
ADALIMUMAB KOHL BIOGEN (ADAB)	1,28	0,20	51,94												2.804,33
ADALIMUMAB KOHL CELLTRION (ADAB)	3,80	0,58	51,75												2.784,66
ADALIMUMAB KOHL FRESENIUS (ADAB)	1,86	0,28	51,17												2.799,90
ADALIMUMAB KOHL HEXAL (ADAB)	2,49	0,38	50,88												2.749,99
ADALIMUMAB KOHL STADA (ADAB)	0,59	0,09	50,50												2.749,90
ADALIMUMAB MEDICO ABBVIE (ADAB)	0,47	0,07	50,41												2.417,13
ADALIMUMAB MEDICO BIOCON (ADAB)	0,15	0,02	50,34												2.762,78
ADALIMUMAB MEDICO BIOGEN (ADAB)	0,11	0,02	50,31												2.784,10
ADALIMUMAB MEDICO CELLTRION (ADAB)	0,03	0,01	50,30												2.343,59
ADALIMUMAB MEDICO FRESENIUS (ADAB)	0,04	0,01	50,29												2.562,99

Preisübersicht zu Festbetragsgruppe TNF-alpha-Inhibitoren, Gruppe 1

Verordnungen (in Tsd.): 653,9 (Basis 2024)

Umsatz (in Mio. EURO): 1.604,0

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße				0,6 IJLG 1	0,6 IJLG1 1	0,7 IJLG 1	0,7 IJLG1 1	0,9 IJLG 1	0,9 IJLG1 1	0,9 IJLG2 1	0,9 IJLG3 1	0,9 IJLG4 1	0,9 IJLG5 1	0,9 PULV 1	1 IJLG 1
Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.												
ADALIMUMAB MEDICO HEXAL (ADAB)	0,26	0,04	50,29												2.627,95
ADALIMUMAB NMG ABBVIE (ADAB)	0,43	0,07	50,25												2.803,22
ADALIMUMAB NMG BIOCON (ADAB)	0,44	0,07	50,18												2.772,58
ADALIMUMAB NMG CELLTRION (ADAB)	0,09	0,01	50,11												2.631,63
ADALIMUMAB NMG FRESENIUS (ADAB)	0,02	0,00	50,10												2.466,16
ADALIMUMAB NMG HEXAL (ADAB)	0,04	0,01	50,09												2.471,06
ADALIMUMAB NMG STADA (ADAB)		0,00	50,09												2.716,20
ADALIMUMAB ORI ABBVIE (ADAB)	8,79	1,34	50,09												2.691,63
ADALIMUMAB ORI AMGEN (ADAB)	2,82	0,43	48,74												2.804,48
ADALIMUMAB ORI BIOCON (ADAB)	7,99	1,22	48,31												2.799,34
ADALIMUMAB ORI BIOGEN (ADAB)	2,31	0,35	47,09												2.803,22
ADALIMUMAB ORI CELLTRION (ADAB)	1,96	0,30	46,74												2.282,16
ADALIMUMAB ORI FRESENIUS (ADAB)	1,42	0,22	46,44												2.555,43
ADALIMUMAB ORI HEXAL (ADAB)	4,47	0,68	46,22												2.749,63
ADALIMUMAB ORI STADA (ADAB)	0,81	0,12	45,53												2.572,71
ADALIMUMAB ORIGINALIS ABBVIE (ADAB)	2,74	0,42	45,41												2.667,44
ADALIMUMAB ORIGINALIS BIOCON (ADAB)	0,65	0,10	44,99												2.804,38
ADALIMUMAB ORIGINALIS CELLTRION (ADAB)	0,80	0,12	44,89												2.294,09
ADALIMUMAB ORIGINALIS FRESENIUS (ADAB)	0,40	0,06	44,77												2.435,68
ADALIMUMAB ORIGINALIS HEXAL (ADAB)	1,11	0,17	44,71												2.740,69
ADALIMUMAB ORIGINALIS STADA (ADAB)	0,02	0,00	44,54												2.570,64
ADALIMUMAB PARANOVA AMGEN (ADAB)	0,63	0,10	44,54												2.804,81
ADALIMUMAB PARANOVA BIOCON (ADAB)	2,93	0,45	44,44												2.790,97
ADALIMUMAB PARANOVA BIOGEN (ADAB)	0,23	0,04	43,99												2.803,83
ADALIMUMAB PARANOVA CELLTRION (ADAB)	0,63	0,10	43,96												2.294,53
ADALIMUMAB PARANOVA FRESENIUS (ADAB)	0,38	0,06	43,86												2.433,04
ADALIMUMAB PARANOVA HEXAL (ADAB)	1,83	0,28	43,80												2.749,90
ADALIMUMAB PARANOVA STADA (ADAB)	0,13	0,02	43,52												2.570,07
ADALIMUMAB PB ABBVIE (ADAB)	0,02	0,00	43,51												2.790,95
ADALIMUMAB PB BIOCON (ADAB)	0,00	0,00	43,50												2.778,98
ADALIMUMAB PB BIOGEN (ADAB)	0,00	0,00	43,50												2.786,79
ADALIMUMAB PB CELLTRION (ADAB)	0,16	0,03	43,50												2.381,65
ADALIMUMAB PB HEXAL (ADAB)		0,00	43,48												2.713,40
ADALIMUMAB PFIZER (ADAB)	0,01	0,00	43,48												2.804,97
ADALIMUMAB STADA (ADAB)	5,36	0,82	43,47												2.750,02
ADALIMUMAB SYNC ABBVIE (ADAB)	0,02	0,00	42,66												2.691,68
ADALIMUMAB SYNC BIOCON (ADAB)	0,05	0,01	42,65												2.779,13
ADALIMUMAB SYNC BIOGEN (ADAB)	0,00	0,00	42,64												2.786,42
ADALIMUMAB SYNC CELLTRION (ADAB)	0,10	0,01	42,64												2.533,40
ADALIMUMAB SYNC FRESENIUS (ADAB)	0,01	0,00	42,63												2.539,70
ADALIMUMAB SYNC HEXAL (ADAB)	0,09	0,01	42,63												2.711,30
ADALIMUMAB SYNC STADA (ADAB)	0,00	0,00	42,61												2.613,24
CERTOLIZUPEGOL AARAGON UCB (CEAP)	0,03	0,00	42,61												2.785,92
CERTOLIZUPEGOL ABACUS UCB (CEAP)	1,40	0,21	42,61												2.785,39
CERTOLIZUPEGOL ACA UCB (CEAP)		0,00	42,40												2.783,86
CERTOLIZUPEGOL ADEQUA UCB (CEAP)		0,00	42,40												4.508,17
CERTOLIZUPEGOL AXICORP UCB (CEAP)	0,50	0,08	42,40												2.804,95
CERTOLIZUPEGOL BB UCB (CEAP)		0,00	42,32												2.850,28
CERTOLIZUPEGOL CC UCB (CEAP)	0,31	0,05	42,32												2.784,84
CERTOLIZUPEGOL EMRA UCB (CEAP)	0,83	0,13	42,27												2.782,86
CERTOLIZUPEGOL EURIM UCB (CEAP)	0,84	0,13	42,15												2.804,94
CERTOLIZUPEGOL FDPHARMA UCB (CEAP)		0,00	42,02												3.857,33
CERTOLIZUPEGOL HAEMATO UCB (CEAP)		0,00	42,02												2.858,17

Preisübersicht zu Festbetragssgruppe TNF-alpha-Inhibitoren, Gruppe 1

Verordnungen (in Tsd.): 653,9 (Basis 2024)

Umsatz (in Mio. EURO): 1.604,0

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat		Vo in Tsd	%isol.	%kum.	0,6 IJLG 1	0,6 IJLG1 1	0,7 IJLG 1	0,7 IJLG1 1	0,9 IJLG 1	0,9 IJLG1 1	0,9 IJLG2 1	0,9 IJLG3 1	0,9 IJLG4 1	0,9 IJLG5 1	0,9 PULV 1	1 IJLG 1
CERTOLIZUPEGOL KOHL UCB (CEAP)	1,91	0,29	42,02													2.804,94
CERTOLIZUPEGOL MEDICO UCB (CEAP)	0,07	0,01	41,73													2.786,06
CERTOLIZUPEGOL ORI UCB (CEAP)	0,69	0,10	41,71													2.785,92
CERTOLIZUPEGOL ORIGINALIS UCB (CEAP)	0,62	0,09	41,61													2.786,17
CERTOLIZUPEGOL SYNC UCB (CEAP)	0,03	0,00	41,52													2.804,94
CERTOLIZUPEGOL UCB (CEAP)	42,14	6,44	41,51													2.804,97
ETANERCEPT 2CARE4 BIOGEN (ETCE)	0,00	0,00	35,07						3.119,42	2.997,47						
ETANERCEPT AARAGON BIOGEN (ETCE)		0,00	35,07						2.527,86	2.532,02						
ETANERCEPT AARAGON HEXAL (ETCE)	0,03	0,00	35,07						2.514,96	2.519,84						
ETANERCEPT AARAGON PFIZER (ETCE)	0,03	0,00	35,06						2.535,79							
ETANERCEPT ABACUS BIOCON (ETCE)	0,24	0,04	35,06						2.506,50	2.507,52						
ETANERCEPT ABACUS BIOGEN (ETCE)	1,56	0,24	35,02						2.528,23	2.545,51	2.548,72					
ETANERCEPT ABACUS HEXAL (ETCE)	1,81	0,28	34,78						2.519,84	2.508,85	2.523,91					
ETANERCEPT ABACUS PFIZER (ETCE)	1,55	0,24	34,51						2.535,94	2.537,18	2.548,83	2.548,83				2.548,83
ETANERCEPT ACA BIOGEN (ETCE)	0,00	0,00	34,27						2.532,09	2.548,28						
ETANERCEPT ACA HEXAL (ETCE)	0,40	0,06	34,27						2.508,91	2.508,91						
ETANERCEPT ACA PFIZER (ETCE)	0,00	0,00	34,21						2.548,28	2.548,28						
ETANERCEPT ADEQUA BIOGEN (ETCE)		0,00	34,21						3.335,05	3.599,93						
ETANERCEPT ADEQUA PFIZER (ETCE)		0,00	34,21						4.161,30	4.231,52						
ETANERCEPT AXICORP BIOCON (ETCE)	0,07	0,01	34,21						2.507,46							
ETANERCEPT AXICORP BIOGEN (ETCE)	1,37	0,21	34,20						2.538,47	2.547,66						
ETANERCEPT AXICORP HEXAL (ETCE)	0,76	0,12	33,99						2.520,81	2.516,04						
ETANERCEPT AXICORP PFIZER (ETCE)	0,70	0,11	33,87						2.536,57	2.542,15						
ETANERCEPT BB BIOGEN (ETCE)		0,00	33,76						4.200,03							
ETANERCEPT BB HEXAL (ETCE)	0,00	0,00	33,76						2.490,04							
ETANERCEPT BB PFIZER (ETCE)		0,00	33,76						2.500,27							
ETANERCEPT BIOCON (ETCE)	7,95	1,22	33,76						2.509,95	2.509,95	2.509,95					
ETANERCEPT BIOGEN (ETCE)	87,34	13,36	32,55						2.548,84	2.548,84	2.548,84					
ETANERCEPT CAREFARM BIOGEN (ETCE)	0,28	0,04	19,19						2.532,02	2.527,86						
ETANERCEPT CAREFARM HEXAL (ETCE)	0,60	0,09	19,15						2.514,96	2.519,84						
ETANERCEPT CAREFARM PFIZER (ETCE)	0,84	0,13	19,06						2.538,39	2.535,79						
ETANERCEPT CC BIOCON (ETCE)	0,00	0,00	18,93						2.502,93							
ETANERCEPT CC BIOGEN (ETCE)	0,70	0,11	18,93						2.547,05	2.545,70						
ETANERCEPT CC HEXAL (ETCE)	0,20	0,03	18,82						2.523,63	2.517,34						
ETANERCEPT CC PFIZER (ETCE)	1,85	0,28	18,79						2.540,41	2.533,55						
ETANERCEPT DOC BIOGEN (ETCE)		0,00	18,51						2.548,28	2.548,28						
ETANERCEPT DOC PFIZER (ETCE)	0,00	0,00	18,51						2.548,28							
ETANERCEPT EMRA PFIZER (ETCE)	0,75	0,11	18,51						2.535,51	2.537,84						
ETANERCEPT EURIM BIOCON (ETCE)	0,01	0,00	18,39						2.509,92							
ETANERCEPT EURIM BIOGEN (ETCE)	0,84	0,13	18,39						2.548,72	2.548,72						
ETANERCEPT EURIM HEXAL (ETCE)	0,76	0,12	18,26						2.523,66	2.521,22	2.523,89					
ETANERCEPT EURIM PFIZER (ETCE)	0,85	0,13	18,15						2.548,72	2.548,72						
ETANERCEPT EUROPEAN BIOGEN (ETCE)	0,09	0,01	18,02						2.527,94	2.535,06						
ETANERCEPT EUROPEAN PFIZER (ETCE)	0,15	0,02	18,01						2.538,34	2.495,55	4.287,40					
ETANERCEPT FDPHARMA BIOGEN (ETCE)	0,00	0,00	17,98						2.794,64	2.812,90						
ETANERCEPT FDPHARMA HEXAL (ETCE)	0,10	0,02	17,98						2.509,06	2.508,89						
ETANERCEPT HAEMATO BIOGEN (ETCE)	0,00	0,00	17,97						2.548,81	2.548,81						
ETANERCEPT HAEMATO HEXAL (ETCE)	0,34	0,05	17,97						2.523,76	2.523,76						
ETANERCEPT HAEMATO PFIZER (ETCE)	0,04	0,01	17,91						2.548,81	2.548,81						
ETANERCEPT HEXAL (ETCE)	41,79	6,39	17,91						2.523,93	2.523,93	2.523,93					
ETANERCEPT KOHL BIOCON (ETCE)	0,33	0,05	11,52						2.509,94							
ETANERCEPT KOHL BIOGEN (ETCE)	1,98	0,30	11,47						2.548,72	2.548,72	2.548,72					
ETANERCEPT KOHL HEXAL (ETCE)	1,82	0,28	11,16						2.523,68	2.523,67	2.523,89					

Preisübersicht zu Festbetragsgruppe TNF-alpha-Inhibitoren, Gruppe 1

Verordnungen (in Tsd.): 653,9 (Basis 2024)

Umsatz (in Mio. EURO): 1.604,0

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat				0,6 IJLG 1	0,6 IJLG1 1	0,7 IJLG 1	0,7 IJLG1 1	0,9 IJLG 1	0,9 IJLG1 1	0,9 IJLG2 1	0,9 IJLG3 1	0,9 IJLG4 1	0,9 IJLG5 1	0,9 PULV 1	1 IJLG 1
	Vo in Tsd	%isol.	%kum.												
ETANERCEPT KOHL PFIZER (ETCE)	1,50	0,23	10,89					2.548,72	2.548,72	2.548,72					
ETANERCEPT MEDICO BIOGEN (ETCE)	0,01	0,00	10,66					2.528,67	2.532,34						
ETANERCEPT MEDICO HEXAL (ETCE)	0,09	0,01	10,66					2.521,31	2.515,18						
ETANERCEPT MEDICO PFIZER (ETCE)	0,12	0,02	10,64					2.536,63	2.537,25						
ETANERCEPT NMG BIOGEN (ETCE)	0,16	0,02	10,63					2.545,83	2.545,83						
ETANERCEPT NMG HEXAL (ETCE)	0,04	0,01	10,60					2.521,31	2.521,31						
ETANERCEPT NMG PFIZER (ETCE)	0,24	0,04	10,59					2.543,38	2.543,38						
ETANERCEPT ORI BIOCON (ETCE)	0,43	0,07	10,56					2.509,60	2.509,60						
ETANERCEPT ORI BIOGEN (ETCE)	2,15	0,33	10,49					2.527,86	2.532,02						
ETANERCEPT ORI HEXAL (ETCE)	1,07	0,16	10,16					2.519,84	2.514,96						
ETANERCEPT ORI PFIZER (ETCE)	2,87	0,44	10,00					2.535,79	2.538,39						
ETANERCEPT ORIGINALIS BIOGEN (ETCE)	0,12	0,02	9,56					2.545,51	2.528,23						
ETANERCEPT ORIGINALIS HEXAL (ETCE)	0,29	0,04	9,54					2.508,84	2.519,83						
ETANERCEPT ORIGINALIS PFIZER (ETCE)	0,20	0,03	9,50					2.535,93	2.540,41						
ETANERCEPT PARANOVA BIOCON (ETCE)	0,01	0,00	9,47					2.506,58							
ETANERCEPT PARANOVA BIOGEN (ETCE)	0,92	0,14	9,47					2.547,05	2.545,55						
ETANERCEPT PARANOVA HEXAL (ETCE)	0,37	0,06	9,33					2.519,34	2.514,37						
ETANERCEPT PB HEXAL (ETCE)			9,27					2.757,90							
ETANERCEPT PFIZER (ETCE)	16,74	2,56	9,27					2.548,84	2.548,84	2.548,84	2.548,84	2.548,84	2.548,84	2.548,84	2.548,84
ETANERCEPT SYNC BIOCON (ETCE)		0,00	6,71					2.527,44							
ETANERCEPT SYNC BIOGEN (ETCE)	0,07	0,01	6,71					2.529,51	2.545,85						
ETANERCEPT SYNC HEXAL (ETCE)	0,04	0,01	6,70					2.511,30	2.523,43						
ETANERCEPT SYNC PFIZER (ETCE)	0,01	0,00	6,69					2.547,61	2.547,61						
GOLIMUMAB AAS JANSEN (GOAB)			6,69												
GOLIMUMAB ABACUS JANSEN (GOAB)	0,44	0,07	6,69	1.759,19	1.759,40			2.547,97	2.548,54						
GOLIMUMAB ACA JANSEN (GOAB)			6,62					2.588,73							
GOLIMUMAB ADEQUA JANSEN (GOAB)			6,62					5.818,45							
GOLIMUMAB BB JANSEN (GOAB)	0,01	0,00	6,62					2.586,27	4.920,27						
GOLIMUMAB CC JANSEN (GOAB)	0,53	0,08	6,62												
GOLIMUMAB EURIM JANSEN (GOAB)	0,07	0,01	6,54	1.760,38				2.597,31							
GOLIMUMAB EUROPEAN JANSEN (GOAB)			6,53					2.999,34	2.999,34						
GOLIMUMAB FDPHARMA JANSEN (GOAB)	0,00	0,00	6,53					2.605,93	2.605,93						
GOLIMUMAB HAEMATO JANSEN (GOAB)	0,01	0,00	6,53	1.810,41				2.548,84	2.548,84						
GOLIMUMAB JANSEN (GOAB)	40,97	6,27	6,53	1.767,02	1.767,02			2.548,72	2.548,72						
GOLIMUMAB KOHL JANSEN (GOAB)	1,37	0,21	0,26	1.766,90	1.766,90			2.548,68	2.547,96						
GOLIMUMAB MEDICO JANSEN (GOAB)	0,01	0,00	0,05					2.548,46	2.548,69						
GOLIMUMAB ORI JANSEN (GOAB)	0,17	0,03	0,05	1.759,71	1.759,21			2.547,96							
GOLIMUMAB ORIGINALIS JANSEN (GOAB)	0,04	0,01	0,03					2.547,03	2.548,52						
GOLIMUMAB PARANOVA JANSEN (GOAB)	0,14	0,02	0,02	1.766,26	1.767,01										
Summen (Vo in Tsd.)	653,86			0,42	0,26	2,10	0,47	115,85	57,64	4,83	0,53	0,33	0,02	0,74	270,31
				0,06	0,04	0,32	0,07	17,72	8,81	0,74	0,08	0,05	0,00	0,11	41,34

Preisübersicht zu Festbetragsgruppe TNF-alpha-Inhibitoren, Gruppe 1

Verordnungen (in Tsd.): 653,9 (Basis 2024)

Umsatz (in Mio. EURO): 1.604,0

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	1	1	1	1	1,8	1,8
				IJLG1 1	IJLG2 1	IJLG3 1	IJLG4 1	IJLG 1	IJLG1 1
ADALIMUMAB 14U ABBVIE (ADAB)	0,05	0,01	100,00						
ADALIMUMAB 14U HEXAL (ADAB)	0,14	0,02	99,99	2.749,04					
ADALIMUMAB 2CARE4 ABBVIE (ADAB)	0,30	0,05	99,97	2.395,04					
ADALIMUMAB 2CARE4 CELLTRION (ADAB)	0,02	0,00	99,93	1.392,37	2.690,36				
ADALIMUMAB AARAGON ABBVIE (ADAB)	1,06	0,16	99,92	2.370,47					
ADALIMUMAB AARAGON BIOCON (ADAB)	0,42	0,06	99,76	2.804,39					
ADALIMUMAB AARAGON CELLTRION (ADAB)	0,23	0,03	99,70	2.693,99					
ADALIMUMAB AARAGON FRESENIUS (ADAB)	0,15	0,02	99,66	2.661,55					
ADALIMUMAB AARAGON HEXAL (ADAB)	0,13	0,02	99,64	2.749,63					
ADALIMUMAB AARAGON STADA (ADAB)	0,01	0,00	99,62						
ADALIMUMAB ABACUS ABBVIE (ADAB)	7,20	1,10	99,62	2.364,71	2.804,32				
ADALIMUMAB ABACUS AMGEN (ADAB)	0,37	0,06	98,52	2.803,14	2.799,74	2.803,14			
ADALIMUMAB ABACUS BIOCON (ADAB)	2,63	0,40	98,46	2.804,39					
ADALIMUMAB ABACUS BIOGEN (ADAB)	1,58	0,24	98,06	2.802,85	2.803,15	2.802,85			
ADALIMUMAB ABACUS CELLTRION (ADAB)	2,06	0,31	97,81	1.389,25	2.691,89				
ADALIMUMAB ABACUS FRESENIUS (ADAB)	1,69	0,26	97,50	2.650,01					
ADALIMUMAB ABACUS HEXAL (ADAB)	4,98	0,76	97,24	2.748,97	2.740,70	2.748,97	1.400,13		
ADALIMUMAB ABACUS PFIZER (ADAB)		0,00	96,48	3.363,87					
ADALIMUMAB ABACUS STADA (ADAB)	0,75	0,11	96,48	2.724,37					
ADALIMUMAB ABBVIE (ADAB)	30,10	4,60	96,37	2.804,97					
ADALIMUMAB ACA ABBVIE (ADAB)	0,51	0,08	91,76	2.368,27					
ADALIMUMAB ACA AMGEN (ADAB)		0,00	91,69						
ADALIMUMAB ACA BIOCON (ADAB)	1,36	0,21	91,69	2.767,68					
ADALIMUMAB ACA BIOGEN (ADAB)		0,00	91,48	2.803,22					
ADALIMUMAB ACA CELLTRION (ADAB)	0,58	0,09	91,48	2.686,65	1.391,81				
ADALIMUMAB ACA FRESENIUS (ADAB)	0,19	0,03	91,39	2.654,91					
ADALIMUMAB ACA HEXAL (ADAB)	0,36	0,06	91,36	2.748,07	2.747,94	2.741,94			
ADALIMUMAB ACA STADA (ADAB)	0,01	0,00	91,31						
ADALIMUMAB ALLOMEDIC AMGEN (ADAB)		0,00	91,30						
ADALIMUMAB ALLOMEDIC BIOCON (ADAB)	0,08	0,01	91,30						
ADALIMUMAB AMGEN (ADAB)	23,94	3,66	91,29	2.804,97	1.400,14	1.400,14			
ADALIMUMAB AXICORP ABBVIE (ADAB)	2,06	0,31	87,63	2.429,14	2.804,32				
ADALIMUMAB AXICORP AMGEN (ADAB)	1,00	0,15	87,32	2.804,57	2.799,90	2.803,22			
ADALIMUMAB AXICORP BIOCON (ADAB)	2,72	0,42	87,16	2.804,32					
ADALIMUMAB AXICORP BIOGEN (ADAB)	1,16	0,18	86,75	2.803,15	2.802,85	2.802,85			
ADALIMUMAB AXICORP CELLTRION (ADAB)	0,18	0,03	86,57	2.307,79	1.392,95				
ADALIMUMAB AXICORP FRESENIUS (ADAB)	0,21	0,03	86,54	2.657,97					
ADALIMUMAB AXICORP HEXAL (ADAB)	0,73	0,11	86,51	2.749,04	2.749,78	2.748,98			
ADALIMUMAB AXICORP STADA (ADAB)	0,28	0,04	86,40	2.728,21					
ADALIMUMAB BB ABBVIE (ADAB)		0,00	86,36	4.090,27					
ADALIMUMAB BB BIOCON (ADAB)	0,03	0,00	86,36	2.460,00					
ADALIMUMAB BB HEXAL (ADAB)	0,02	0,00	86,35	2.340,00					
ADALIMUMAB BIOCON (ADAB)	42,82	6,55	86,35	2.804,95					
ADALIMUMAB BIOGEN (ADAB)	48,15	7,36	79,80	2.804,97					
ADALIMUMAB CAREFARM ABBVIE (ADAB)	2,82	0,43	72,44	2.370,47					
ADALIMUMAB CAREFARM AMGEN (ADAB)	0,42	0,06	72,01	2.800,13	2.803,14				
ADALIMUMAB CAREFARM BIOCON (ADAB)	0,65	0,10	71,94	2.804,39					
ADALIMUMAB CAREFARM BIOGEN (ADAB)	0,43	0,07	71,84	2.803,22					
ADALIMUMAB CAREFARM CELLTRION (ADAB)	0,30	0,05	71,78						
ADALIMUMAB CAREFARM FRESENIUS (ADAB)	0,37	0,06	71,73	2.661,55					
ADALIMUMAB CAREFARM HEXAL (ADAB)	0,08	0,01	71,67	2.749,63					
ADALIMUMAB CAREFARM STADA (ADAB)	0,01	0,00	71,66						
ADALIMUMAB CC ABBVIE (ADAB)	3,05	0,47	71,66	2.361,97	2.804,94				

Preisübersicht zu Festbetragsgruppe TNF-alpha-Inhibitoren, Gruppe 1

Verordnungen (in Tsd.): 653,9 (Basis 2024)

Umsatz (in Mio. EURO): 1.604,0

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	1	1	1	1	1,8	1,8
				IJLG1 1	IJLG2 1	IJLG3 1	IJLG4 1	IJLG 1	IJLG1 1
ADALIMUMAB CC AMGEN (ADAB)	0,17	0,03	71,19	2.804,57					
ADALIMUMAB CC BIOCON (ADAB)	1,34	0,20	71,17	2.790,97					
ADALIMUMAB CC BIOGEN (ADAB)	0,09	0,01	70,96	2.802,00					
ADALIMUMAB CC CELLTRION (ADAB)	0,30	0,05	70,95						
ADALIMUMAB CC FRESENIUS (ADAB)	0,87	0,13	70,90	2.650,01					
ADALIMUMAB CC HEXAL (ADAB)	1,16	0,18	70,77	2.749,16	2.749,77	2.741,94			
ADALIMUMAB CC STADA (ADAB)	0,09	0,01	70,59						
ADALIMUMAB CELLTRION (ADAB)	13,10	2,00	70,58	1.400,14	2.800,28				
ADALIMUMAB DOC ABBVIE (ADAB)	0,01	0,00	68,58						
ADALIMUMAB EMRA ABBVIE (ADAB)	3,91	0,60	68,57	2.516,18					
ADALIMUMAB EURIM ABBVIE (ADAB)	6,36	0,97	67,98	2.804,60	2.804,60				
ADALIMUMAB EURIM AMGEN (ADAB)	0,94	0,14	67,00	2.804,60	2.804,60				
ADALIMUMAB EURIM BIOCON (ADAB)	5,50	0,84	66,86	2.804,44					
ADALIMUMAB EURIM BIOGEN (ADAB)	1,64	0,25	66,02	2.803,13	2.803,83	2.803,13			
ADALIMUMAB EURIM CELLTRION (ADAB)	0,94	0,14	65,77	1.400,01	2.740,63				
ADALIMUMAB EURIM FRESENIUS (ADAB)	0,37	0,06	65,62	2.800,01					
ADALIMUMAB EURIM HEXAL (ADAB)	2,04	0,31	65,57	2.749,99	2.749,99				
ADALIMUMAB EURIM STADA (ADAB)	0,10	0,02	65,26						
ADALIMUMAB EUROPEAN ABBVIE (ADAB)		0,00	65,24	4.809,69	5.136,80	5.174,08			
ADALIMUMAB FDPHARMA ABBVIE (ADAB)	0,08	0,01	65,24	2.515,18					
ADALIMUMAB FDPHARMA AMGEN (ADAB)		0,00	65,23						
ADALIMUMAB FDPHARMA BIOCON (ADAB)	0,73	0,11	65,23	2.737,70					
ADALIMUMAB FDPHARMA BIOGEN (ADAB)	0,00	0,00	65,12						
ADALIMUMAB FDPHARMA CELLTRION (ADAB)		0,00	65,12						
ADALIMUMAB FDPHARMA HEXAL (ADAB)	0,13	0,02	65,12	2.740,09	2.749,29				
ADALIMUMAB FRESENIUS (ADAB)	8,92	1,36	65,10	2.800,25					
ADALIMUMAB HAEMATO ABBVIE (ADAB)	0,03	0,00	63,73	2.447,77					
ADALIMUMAB HAEMATO AMGEN (ADAB)	0,00	0,00	63,73	2.804,95					
ADALIMUMAB HAEMATO BIOCON (ADAB)	0,03	0,00	63,73	2.804,44					
ADALIMUMAB HAEMATO BIOGEN (ADAB)	0,02	0,00	63,72	2.804,29					
ADALIMUMAB HAEMATO CELLTRION (ADAB)	0,17	0,03	63,72						
ADALIMUMAB HAEMATO FRESENIUS (ADAB)	0,07	0,01	63,69						
ADALIMUMAB HAEMATO HEXAL (ADAB)	1,31	0,20	63,68	2.600,73	2.749,29	2.741,94			
ADALIMUMAB HAEMATO STADA (ADAB)		0,00	63,48						
ADALIMUMAB HEXAL (ADAB)	55,95	8,56	63,48	2.750,02	1.400,14				
ADALIMUMAB INOPHA ABBVIE (ADAB)	0,13	0,02	54,93						
ADALIMUMAB INOPHA CELLTRION (ADAB)	0,03	0,01	54,91						
ADALIMUMAB INOPHA FRESENIUS (ADAB)	0,06	0,01	54,90						
ADALIMUMAB INOPHA HEXAL (ADAB)	0,13	0,02	54,89	2.750,02					
ADALIMUMAB INOPHA STADA (ADAB)		0,00	54,87						
ADALIMUMAB KOHL ABBVIE (ADAB)	10,74	1,64	54,87	2.804,60	2.804,60				
ADALIMUMAB KOHL AMGEN (ADAB)	2,38	0,36	53,23	2.804,60	2.804,60	2.804,60			
ADALIMUMAB KOHL BIOCON (ADAB)	6,05	0,93	52,87	2.804,81					
ADALIMUMAB KOHL BIOGEN (ADAB)	1,28	0,20	51,94	2.804,33	2.804,33	2.804,33			
ADALIMUMAB KOHL CELLTRION (ADAB)	3,80	0,58	51,75	1.400,01	2.799,90				
ADALIMUMAB KOHL FRESENIUS (ADAB)	1,86	0,28	51,17	2.800,01					
ADALIMUMAB KOHL HEXAL (ADAB)	2,49	0,38	50,88	2.749,99	2.749,99	2.749,99			
ADALIMUMAB KOHL STADA (ADAB)	0,59	0,09	50,50	2.749,90					
ADALIMUMAB MEDICO ABBVIE (ADAB)	0,47	0,07	50,41	2.395,07					
ADALIMUMAB MEDICO BIOCON (ADAB)	0,15	0,02	50,34	2.741,94					
ADALIMUMAB MEDICO BIOGEN (ADAB)	0,11	0,02	50,31	2.785,44	2.803,22	2.804,33			
ADALIMUMAB MEDICO CELLTRION (ADAB)	0,03	0,01	50,30	2.761,55					
ADALIMUMAB MEDICO FRESENIUS (ADAB)	0,04	0,01	50,29	2.667,17					

Preisübersicht zu Festbetragsgruppe TNF-alpha-Inhibitoren, Gruppe 1

Verordnungen (in Tsd.): 653,9 (Basis 2024)

Umsatz (in Mio. EURO): 1.604,0

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	1	1	1	1	1,8	1,8
				IJLG1 1	IJLG2 1	IJLG3 1	IJLG4 1	IJLG 1	IJLG1 1
ADALIMUMAB MEDICO HEXAL (ADAB)	0,26	0,04	50,29	2.604,66	2.749,29				
ADALIMUMAB NMG ABBVIE (ADAB)	0,43	0,07	50,25	2.803,22					
ADALIMUMAB NMG BIOCON (ADAB)	0,44	0,07	50,18						
ADALIMUMAB NMG CELLTRION (ADAB)	0,09	0,01	50,11						
ADALIMUMAB NMG FRESENIUS (ADAB)	0,02	0,00	50,10						
ADALIMUMAB NMG HEXAL (ADAB)	0,04	0,01	50,09	2.789,74					
ADALIMUMAB NMG STADA (ADAB)		0,00	50,09						
ADALIMUMAB ORI ABBVIE (ADAB)	8,79	1,34	50,09	2.516,27	2.804,25				
ADALIMUMAB ORI AMGEN (ADAB)	2,82	0,43	48,74	2.800,13	2.800,13	2.803,14			
ADALIMUMAB ORI BIOCON (ADAB)	7,99	1,22	48,31	2.804,39					
ADALIMUMAB ORI BIOGEN (ADAB)	2,31	0,35	47,09	2.803,22	2.802,95	2.802,95			
ADALIMUMAB ORI CELLTRION (ADAB)	1,96	0,30	46,74	1.390,54	2.693,99				
ADALIMUMAB ORI FRESENIUS (ADAB)	1,42	0,22	46,44	2.661,55					
ADALIMUMAB ORI HEXAL (ADAB)	4,47	0,68	46,22	2.749,04	2.749,63	2.749,04			
ADALIMUMAB ORI STADA (ADAB)	0,81	0,12	45,53	2.724,70					
ADALIMUMAB ORIGINALIS ABBVIE (ADAB)	2,74	0,42	45,41	2.364,70					
ADALIMUMAB ORIGINALIS BIOCON (ADAB)	0,65	0,10	44,99	2.754,20					
ADALIMUMAB ORIGINALIS CELLTRION (ADAB)	0,80	0,12	44,89	2.691,88					
ADALIMUMAB ORIGINALIS FRESENIUS (ADAB)	0,40	0,06	44,77	2.650,00					
ADALIMUMAB ORIGINALIS HEXAL (ADAB)	1,11	0,17	44,71	2.748,96	2.748,96	2.740,69			
ADALIMUMAB ORIGINALIS STADA (ADAB)	0,02	0,00	44,54	2.724,36					
ADALIMUMAB PARANOVA AMGEN (ADAB)	0,63	0,10	44,54	2.804,56	2.804,59	2.804,96			
ADALIMUMAB PARANOVA BIOCON (ADAB)	2,93	0,45	44,44	2.804,43					
ADALIMUMAB PARANOVA BIOGEN (ADAB)	0,23	0,04	43,99	2.802,81	2.804,26	2.803,22			
ADALIMUMAB PARANOVA CELLTRION (ADAB)	0,63	0,10	43,96	1.389,38	2.681,80				
ADALIMUMAB PARANOVA FRESENIUS (ADAB)	0,38	0,06	43,86	2.654,49					
ADALIMUMAB PARANOVA HEXAL (ADAB)	1,83	0,28	43,80	2.749,03	2.749,90	2.749,03			
ADALIMUMAB PARANOVA STADA (ADAB)	0,13	0,02	43,52						
ADALIMUMAB PB ABBVIE (ADAB)	0,02	0,00	43,51	2.737,64					
ADALIMUMAB PB BIOCON (ADAB)	0,00	0,00	43,50	2.740,09					
ADALIMUMAB PB BIOGEN (ADAB)	0,00	0,00	43,50	2.789,74					
ADALIMUMAB PB CELLTRION (ADAB)	0,16	0,03	43,50						
ADALIMUMAB PB HEXAL (ADAB)		0,00	43,48						
ADALIMUMAB PFIZER (ADAB)	0,01	0,00	43,48	2.804,97					
ADALIMUMAB STADA (ADAB)	5,36	0,82	43,47	2.750,02	1.400,14				
ADALIMUMAB SYNCO ABBVIE (ADAB)	0,02	0,00	42,66	2.431,05					
ADALIMUMAB SYNCO BIOCON (ADAB)	0,05	0,01	42,65	2.752,54					
ADALIMUMAB SYNCO BIOGEN (ADAB)	0,00	0,00	42,64	2.786,06					
ADALIMUMAB SYNCO CELLTRION (ADAB)	0,10	0,01	42,64	1.399,88	2.754,62				
ADALIMUMAB SYNCO FRESENIUS (ADAB)	0,01	0,00	42,63	2.705,89					
ADALIMUMAB SYNCO HEXAL (ADAB)	0,09	0,01	42,63	2.703,94	2.711,30	2.711,30			
ADALIMUMAB SYNCO STADA (ADAB)	0,00	0,00	42,61	2.739,32					
CERTOLIZUPEGOL AARAGON UCB (CEAP)	0,03	0,00	42,61						
CERTOLIZUPEGOL ABACUS UCB (CEAP)	1,40	0,21	42,61	2.803,65					
CERTOLIZUPEGOL ACA UCB (CEAP)		0,00	42,40						
CERTOLIZUPEGOL ADEQUA UCB (CEAP)		0,00	42,40						
CERTOLIZUPEGOL AXICORP UCB (CEAP)	0,50	0,08	42,40	2.795,74					
CERTOLIZUPEGOL BB UCB (CEAP)		0,00	42,32						
CERTOLIZUPEGOL CC UCB (CEAP)	0,31	0,05	42,32						
CERTOLIZUPEGOL EMRA UCB (CEAP)	0,83	0,13	42,27	2.803,64					
CERTOLIZUPEGOL EURIM UCB (CEAP)	0,84	0,13	42,15	2.804,93					
CERTOLIZUPEGOL FDPHARMA UCB (CEAP)		0,00	42,02	3.857,33					
CERTOLIZUPEGOL HAEMATO UCB (CEAP)		0,00	42,02	2.859,19					

Preisübersicht zu Festbetragssgruppe TNF-alpha-Inhibitoren, Gruppe 1

Verordnungen (in Tsd.): 653,9 (Basis 2024)

Umsatz (in Mio. EURO): 1.604,0

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat		Vo in Tsd	%isol.	%kum.	1 IJLG1 1	1 IJLG2 1	1 IJLG3 1	1 IJLG4 1	1,8 IJLG 1	1,8 IJLG1 1
CERTOLIZUPEGOL KOHL UCB (CEAP)	1,91	0,29	42,02	2.804,94						
CERTOLIZUPEGOL MEDICO UCB (CEAP)	0,07	0,01	41,73	2.999,34						
CERTOLIZUPEGOL ORI UCB (CEAP)	0,69	0,10	41,71	2.804,57						
CERTOLIZUPEGOL ORIGINALIS UCB (CEAP)	0,62	0,09	41,61	2.803,40						
CERTOLIZUPEGOL SYNC UCB (CEAP)	0,03	0,00	41,52	2.804,20						
CERTOLIZUPEGOL UCB (CEAP)	42,14	6,44	41,51	2.804,97	2.804,97					
ETANERCEPT 2CARE4 BIOGEN (ETCE)	0,00	0,00	35,07							
ETANERCEPT AARAGON BIOGEN (ETCE)		0,00	35,07							
ETANERCEPT AARAGON HEXAL (ETCE)	0,03	0,00	35,07							
ETANERCEPT AARAGON PFIZER (ETCE)	0,03	0,00	35,06							
ETANERCEPT ABACUS BIOCON (ETCE)	0,24	0,04	35,06							
ETANERCEPT ABACUS BIOGEN (ETCE)	1,56	0,24	35,02							
ETANERCEPT ABACUS HEXAL (ETCE)	1,81	0,28	34,78							
ETANERCEPT ABACUS PFIZER (ETCE)	1,55	0,24	34,51							
ETANERCEPT ACA BIOGEN (ETCE)	0,00	0,00	34,27							
ETANERCEPT ACA HEXAL (ETCE)	0,40	0,06	34,27							
ETANERCEPT ACA PFIZER (ETCE)	0,00	0,00	34,21							
ETANERCEPT ADEQUA BIOGEN (ETCE)		0,00	34,21							
ETANERCEPT ADEQUA PFIZER (ETCE)		0,00	34,21							
ETANERCEPT AXICORP BIOCON (ETCE)	0,07	0,01	34,21							
ETANERCEPT AXICORP BIOGEN (ETCE)	1,37	0,21	34,20							
ETANERCEPT AXICORP HEXAL (ETCE)	0,76	0,12	33,99							
ETANERCEPT AXICORP PFIZER (ETCE)	0,70	0,11	33,87							
ETANERCEPT BB BIOGEN (ETCE)		0,00	33,76							
ETANERCEPT BB HEXAL (ETCE)	0,00	0,00	33,76							
ETANERCEPT BB PFIZER (ETCE)		0,00	33,76							
ETANERCEPT BIOCON (ETCE)	7,95	1,22	33,76							
ETANERCEPT BIOGEN (ETCE)	87,34	13,36	32,55							
ETANERCEPT CAREFARM BIOGEN (ETCE)	0,28	0,04	19,19							
ETANERCEPT CAREFARM HEXAL (ETCE)	0,60	0,09	19,15							
ETANERCEPT CAREFARM PFIZER (ETCE)	0,84	0,13	19,06							
ETANERCEPT CC BIOCON (ETCE)	0,00	0,00	18,93							
ETANERCEPT CC BIOGEN (ETCE)	0,70	0,11	18,93							
ETANERCEPT CC HEXAL (ETCE)	0,20	0,03	18,82							
ETANERCEPT CC PFIZER (ETCE)	1,85	0,28	18,79							
ETANERCEPT DOC BIOGEN (ETCE)		0,00	18,51							
ETANERCEPT DOC PFIZER (ETCE)	0,00	0,00	18,51							
ETANERCEPT EMRA PFIZER (ETCE)	0,75	0,11	18,51							
ETANERCEPT EURIM BIOCON (ETCE)	0,01	0,00	18,39							
ETANERCEPT EURIM BIOGEN (ETCE)	0,84	0,13	18,39							
ETANERCEPT EURIM HEXAL (ETCE)	0,76	0,12	18,26							
ETANERCEPT EURIM PFIZER (ETCE)	0,85	0,13	18,15							
ETANERCEPT EUROPEAN BIOGEN (ETCE)	0,09	0,01	18,02							
ETANERCEPT EUROPEAN PFIZER (ETCE)	0,15	0,02	18,01							
ETANERCEPT FDPHARMA BIOGEN (ETCE)	0,00	0,00	17,98							
ETANERCEPT FDPHARMA HEXAL (ETCE)	0,10	0,02	17,98							
ETANERCEPT HAEMATO BIOGEN (ETCE)	0,00	0,00	17,97							
ETANERCEPT HAEMATO HEXAL (ETCE)	0,34	0,05	17,97							
ETANERCEPT HAEMATO PFIZER (ETCE)	0,04	0,01	17,91							
ETANERCEPT HEXAL (ETCE)	41,79	6,39	17,91							
ETANERCEPT KOHL BIOCON (ETCE)	0,33	0,05	11,52							
ETANERCEPT KOHL BIOGEN (ETCE)	1,98	0,30	11,47							
ETANERCEPT KOHL HEXAL (ETCE)	1,82	0,28	11,16							

Preisübersicht zu Festbetragsgruppe TNF-alpha-Inhibitoren, Gruppe 1

Verordnungen (in Tsd.): 653,9 (Basis 2024)

Umsatz (in Mio. EURO): 1.604,0

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	1	1	1	1	1,8	1,8
				IJLG1 1	IJLG2 1	IJLG3 1	IJLG4 1	IJLG 1	IJLG1 1
ETANERCEPT KOHL PFIZER (ETCE)	1,50	0,23	10,89						
ETANERCEPT MEDICO BIOGEN (ETCE)	0,01	0,00	10,66						
ETANERCEPT MEDICO HEXAL (ETCE)	0,09	0,01	10,66						
ETANERCEPT MEDICO PFIZER (ETCE)	0,12	0,02	10,64						
ETANERCEPT NMG BIOGEN (ETCE)	0,16	0,02	10,63						
ETANERCEPT NMG HEXAL (ETCE)	0,04	0,01	10,60						
ETANERCEPT NMG PFIZER (ETCE)	0,24	0,04	10,59						
ETANERCEPT ORI BIOCON (ETCE)	0,43	0,07	10,56						
ETANERCEPT ORI BIOGEN (ETCE)	2,15	0,33	10,49						
ETANERCEPT ORI HEXAL (ETCE)	1,07	0,16	10,16						
ETANERCEPT ORI PFIZER (ETCE)	2,87	0,44	10,00						
ETANERCEPT ORIGINALIS BIOGEN (ETCE)	0,12	0,02	9,56						
ETANERCEPT ORIGINALIS HEXAL (ETCE)	0,29	0,04	9,54						
ETANERCEPT ORIGINALIS PFIZER (ETCE)	0,20	0,03	9,50						
ETANERCEPT PARANOVA BIOCON (ETCE)	0,01	0,00	9,47						
ETANERCEPT PARANOVA BIOGEN (ETCE)	0,92	0,14	9,47						
ETANERCEPT PARANOVA HEXAL (ETCE)	0,37	0,06	9,33						
ETANERCEPT PB HEXAL (ETCE)		0,00	9,27						
ETANERCEPT PFIZER (ETCE)	16,74	2,56	9,27						
ETANERCEPT SYNC BIOCON (ETCE)		0,00	6,71						
ETANERCEPT SYNC BIOGEN (ETCE)	0,07	0,01	6,71						
ETANERCEPT SYNC HEXAL (ETCE)	0,04	0,01	6,70						
ETANERCEPT SYNC PFIZER (ETCE)	0,01	0,00	6,69						
GOLIMUMAB AAS JANSSEN (GOAB)		0,00	6,69						
GOLIMUMAB ABACUS JANSSEN (GOAB)	0,44	0,07	6,69						
GOLIMUMAB ACA JANSSEN (GOAB)		0,00	6,62						
GOLIMUMAB ADEQUA JANSSEN (GOAB)		0,00	6,62						
GOLIMUMAB BB JANSSEN (GOAB)	0,01	0,00	6,62						
GOLIMUMAB CC JANSSEN (GOAB)	0,53	0,08	6,62						
GOLIMUMAB EURIM JANSSEN (GOAB)	0,07	0,01	6,54						
GOLIMUMAB EUROPEAN JANSSEN (GOAB)		0,00	6,53						
GOLIMUMAB FDPHARMA JANSSEN (GOAB)	0,00	0,00	6,53						
GOLIMUMAB HAEMATO JANSSEN (GOAB)	0,01	0,00	6,53						
GOLIMUMAB JANSSEN (GOAB)	40,97	6,27	6,53						
GOLIMUMAB KOHL JANSSEN (GOAB)	1,37	0,21	0,26						
GOLIMUMAB MEDICO JANSSEN (GOAB)	0,01	0,00	0,05						
GOLIMUMAB ORI JANSSEN (GOAB)	0,17	0,03	0,05						
GOLIMUMAB ORIGINALIS JANSSEN (GOAB)	0,04	0,01	0,03						
GOLIMUMAB PARANOVA JANSSEN (GOAB)	0,14	0,02	0,02						
Summen (Vo in Tsd.)	653,86			91,75	10,67	0,97		5,05	2,77
				14,03	1,63	0,15	0,00	0,77	0,42

Preisübersicht zu Festbetragsgruppe TNF-alpha-Inhibitoren, Gruppe 1

Verordnungen (in Tsd.): 653,9 (Basis 2024)

Umsatz (in Mio. EURO): 1.604,0

Abkürzungen:	Darreichungsformen	Kürzel	Langform	Wirkstoffe	Kürzel	Langform
		IJLG	Injectiōnslösung		ADAB	Adalimumab
		PULV	Pulver / Pulver für ein Konzentrat / Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionslösung / Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektions- / Infusionslösung		CEAP	Certolizumab pegol

Festbetragsstufe 2

Festbetragsgruppe:

Vitamin-D-Analoga

Gruppe 1

Wirkstoffe

Alfacalcidol

Calcitriol

Dihydrotachysterol

zurzeit nicht besetzt

Gruppenbeschreibung: verschreibungspflichtig
orale Darreichungsformen
Tropfen zum Einnehmen (Lösung), Weichkapseln *

* Die Bezeichnung der Darreichungsformen erfolgt unter Verwendung der zum Preis-/Produktstand aktuellen Liste der "Standard Terms" der Europäischen Arzneibuchkommission (EDQM = European Directorate for the Quality of Medicines), veröffentlicht im Internet unter: <https://standardterms.edqm.eu/stw/default/index> .

Tabelle: Gewichtung der Einzelwirkstärken

Festbetragsgruppe:

Vitamin-D-Analoga

Gruppe 1

Wirkstoffe	Einzelwirk- stärke	Verordnungs- anteil in %	Gewichtungs- wert	gewichtete Einzel- wirkstärke
Alfacalcidol	0,25	42,6	43	10,8
Alfacalcidol	0,50	32,2	33	16,5
Alfacalcidol	1,00	22,0	23	23,0
Alfacalcidol	2,00	3,2	4	8,0
Calcitriol	0,25	63,5	64	16,0
Calcitriol	0,50	36,5	37	18,5

Tabelle: Ermittlung der Vergleichsgröße

Festbetragsgruppe:

Vitamin-D-Analoga

Gruppe 1

Wirkstoffe	Summe der gewichteten Wirkstärken	Summe der Gewichtungswerte	Vergleichsgröße (VG)= Summe der gewichteten Wirkstärken /Summe der Gewichtungswerte
Alfacalcidol	58,3	103	0,57
Calcitriol	34,5	101	0,34

Festbetragsstufe 2

Festbetragsgruppe:

Vitamin-D-Analoga

Gruppe 1

Wirkstoffe	Vergleichsgröße
Alfacalcidol	0,57
Calcitriol	0,34
Dihydrotachysterol	544,55 **

Gruppenbeschreibung: verschreibungspflichtig
orale Darreichungsformen
Tropfen zum Einnehmen (Lösung), Weichkapseln *

* Die Bezeichnung der Darreichungsformen erfolgt unter Verwendung der zum Preis-/Produktstand aktuellen Liste der "Standard Terms" der Europäischen Arzneibuchkommission (EDQM = European Directorate for the Quality of Medicines), veröffentlicht im Internet unter: <https://standardterms.edqm.eu/stw/default/index> .

** zuletzt gültige Vergleichsgröße; Wirkstoff zurzeit nicht besetzt

Tabelle: Darstellung der Applikationsfrequenzen

Festbetragsgruppe:	Vitamin-D-Analoga	Gruppe 1
gemeinsame(s) Anwendungsgebiet(e):	Hyperparathyreoidismus, Hypokalzämie, Rachitis und Osteomalazie, Hypoparathyreoidismus, Hypophosphatämische Vitamin-D-resistente Rachitis und Osteodystrophie / Osteomalazie, Osteoporose, Renale Osteodystrophie / renale Osteopathie	
singuläre(s) Anwendungsgebiet(e):	kein	
Präparat(e) singuläre(s) Anwendungsgebiet(e):	kein	

Wirkstoffe	Indikationsbereich(e)	Applikationsfrequenz (BfArM-Muster-/Referenztext)	Applikationsfrequenz (Fachinformation)
Alfacalcidol	Hyperparathyreoidismus	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1
	Hypokalzämie, Rachitis und Osteomalazie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1 oder 1,2
	Hypoparathyreoidismus	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1 oder 1,2
	Hypophosphatämische Vitamin-D-resistente Rachitis und Osteodystrophie / Osteomalazie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1 oder 1,2
	Osteoporose	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1 oder 1,2
	Renale Osteodystrophie / renale Osteopathie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1 oder 1,2
	Verminderung der Sturzrate	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1,2

Tabelle: Darstellung der Applikationsfrequenzen

Festbetragsgruppe: **Vitamin-D-Analoga** **Gruppe 1**

gemeinsame(s) Anwendungsgebiet(e): Hyperparathyreoidismus, Hypokalzämie, Rachitis und Osteomalazie, Hypoparathyreoidismus, Hypophosphatämische Vitamin-D-resistente Rachitis und Osteodystrophie / Osteomalazie, Osteoporose, Renale Osteodystrophie / renale Osteopathie

singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Präparat(e) singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Wirkstoffe	Indikationsbereich(e)	Applikationsfrequenz (BfArM-Muster-/Referenztext)	Applikationsfrequenz (Fachinformation)
Calcitriol	Hyperparathyreoidismus	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1,2,3
	Hypokalzämie, Rachitis und Osteomalazie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1,2,3
	Hypoparathyreoidismus	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1,2,3
	Hypophosphatämische Vitamin-D-resistente Rachitis und Osteodystrophie / Osteomalazie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1,2,3
	Osteoporose	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1,2,3 oder 2
	Pseudohypoparathyreoidismus	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1,2,3
	Renale Osteodystrophie / renale Osteopathie	kein Muster-/Referenztext vorhanden	1 oder 1,2,3

Tabelle: Anwendungsgebiete

Festbetragsgruppe: **Vitamin-D-Analoga** **Gruppe 1**

gemeinsame(s) Anwendungsgebiet(e): Hyperparathyreoidismus, Hypokalzämie, Rachitis und Osteomalazie, Hypoparathyreoidismus, Hypophosphatämische Vitamin-D-resistente Rachitis und Osteodystrophie / Osteomalazie, Osteoporose, Renale Osteodystrophie / renale Osteopathie

singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Präparat(e) singuläre(s) Anwendungsgebiet(e): kein

Wirkstoffe	Hyperpara-thyroidismus	Hypokalzämie, Rachitis und Osteomalazie	Hypopara-thyroidismus	Hypophospha-tämische Vitamin-D-resistente Rachitis und Osteodystrophie / Osteomalazie	Osteoporose	Renale Osteodystrophie / renale Osteopathie	Pseudohypo-parathyreoidismus	Verminderung der Sturzrate
Alfacalcidol	X	X	X	X	X	X		X
Calcitriol	X	X	X	X	X	X	X	

Preisübersicht zu Festbetragsgruppe Vitamin-D-Analoga, Gruppe 1

Verordnungen (in Tsd.): 489,8 (Basis 2024)

Umsatz (in Mio. EURO): 26,5

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	0,4 KAPS				0,7 KAPS			0,7 KAPS1		
				20	30	50	100	20	50	100	20	50	100
ALFACALCIDOL AL (ALCA)	0,15	0,03	100,00			24,78	33,32						
ALFACALCIDOL ARISTO (ALCA)	129,47	26,43	99,97			24,78	33,33						
ALFACALCIDOL CC CHEPLA (ALCA)		0,00	73,53										
ALFACALCIDOL CHEPLA (ALCA)	3,94	0,80	73,53					36,53					
ALFACALCIDOL EMRA CHEPLA (ALCA)	1,54	0,31	72,73		23,68			33,03					
ALFACALCIDOL EURIM CHEPLA (ALCA)	0,84	0,17	72,42										
ALFACALCIDOL FAIRMED (ALCA)	0,03	0,01	72,25		19,78	24,78	33,33						
ALFACALCIDOL KOHL CHEPLA (ALCA)	2,13	0,43	72,24					33,33					
ALFACALCIDOL STADA (ALCA)	0,12	0,02	71,80					33,30					
ALFACALCIDOL THERAMEX (ALCA)	3,91	0,80	71,78	17,20		24,78	36,53						
CALCITRIOL 2CARE4 ATNAHS (CATR)	0,57	0,12	70,98						40,54				
CALCITRIOL ABACUS ATNAHS (CATR)	0,67	0,14	70,87						39,75				
CALCITRIOL ACA ATNAHS (CATR)	2,66	0,54	70,73					19,14		39,96			
CALCITRIOL ALLOMEDIC ATNAHS (CATR)		0,00	70,19							42,08			
CALCITRIOL ATNAHS (CATR)	5,77	1,18	70,19							45,22			
CALCITRIOL AXICORP ATNAHS (CATR)	2,21	0,45	69,01							39,96			
CALCITRIOL CAREFARM ATNAHS (CATR)	0,92	0,19	68,56							39,96			
CALCITRIOL CC ATNAHS (CATR)	0,16	0,03	68,37										
CALCITRIOL DOC ATNAHS (CATR)	0,01	0,00	68,34					19,16		41,79			
CALCITRIOL EMRA ATNAHS (CATR)	2,68	0,55	68,33					19,12		40,14			
CALCITRIOL EURIM ATNAHS (CATR)	3,34	0,68	67,79					19,10		40,32			
CALCITRIOL FDPHARMA ATNAHS (CATR)	0,35	0,07	67,10							40,33			
CALCITRIOL KOHL ATNAHS (CATR)	2,45	0,50	67,03										
CALCITRIOL MEDICE (CATR)	1,52	0,31	66,53					19,22	29,40	45,22			
CALCITRIOL MIBE (CATR)	68,52	13,99	66,22					19,22	29,40	45,22			
CALCITRIOL ORI ATNAHS (CATR)	0,17	0,03	52,23										
CALCITRIOL ORIGINALIS ATNAHS (CATR)	0,07	0,01	52,20										
CALCITRIOL RENACARE (CATR)	3,72	0,76	52,18					19,22	29,40	45,22	19,22	29,40	45,22
CALCITRIOL TEVA (CATR)	251,86	51,42	51,42					18,90	29,40	45,22	18,90	29,40	45,22
Summen (Vo in Tsd.)	489,77			0,38	0,41	2,62	57,14	6,62	12,00	194,57	0,73	0,35	6,47
Anteilswerte (%)				0,08	0,08	0,53	11,67	1,35	2,45	39,73	0,15	0,07	1,32

Preisübersicht zu Festbetragsgruppe Vitamin-D-Analoga, Gruppe 1

Verordnungen (in Tsd.): 489,8 (Basis 2024)

Umsatz (in Mio. EURO): 26,5

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	0,9 KAPS				1,5 KAPS			1,5 KAPS1		
				20	30	50	100	20	50	100	20	50	100
ALFACALCIDOL AL (ALCA)	0,15	0,03	100,00			36,09	57,75						
ALFACALCIDOL ARISTO (ALCA)	129,47	26,43	99,97			36,09	57,75						
ALFACALCIDOL CC CHEPLA (ALCA)		0,00	73,53										
ALFACALCIDOL CHEPLA (ALCA)	3,94	0,80	73,53					57,75					
ALFACALCIDOL EMRA CHEPLA (ALCA)	1,54	0,31	72,73		22,11			51,50					
ALFACALCIDOL EURIM CHEPLA (ALCA)	0,84	0,17	72,42					52,43					
ALFACALCIDOL FAIRMED (ALCA)	0,03	0,01	72,25		26,91	36,09		57,75					
ALFACALCIDOL KOHL CHEPLA (ALCA)	2,13	0,43	72,24					52,44					
ALFACALCIDOL STADA (ALCA)	0,12	0,02	71,80		22,12			52,44					
ALFACALCIDOL THERAMEX (ALCA)	3,91	0,80	71,78			36,09	57,75						
CALCITRIOL 2CARE4 ATNAHS (CATR)	0,57	0,12	70,98						60,61				
CALCITRIOL ABACUS ATNAHS (CATR)	0,67	0,14	70,87						65,57				
CALCITRIOL ACA ATNAHS (CATR)	2,66	0,54	70,73					26,73		65,66			
CALCITRIOL ALLOMEDIC ATNAHS (CATR)		0,00	70,19										
CALCITRIOL ATNAHS (CATR)	5,77	1,18	70,19						77,70				
CALCITRIOL AXICORP ATNAHS (CATR)	2,21	0,45	69,01						65,68				
CALCITRIOL CAREFARM ATNAHS (CATR)	0,92	0,19	68,56										
CALCITRIOL CC ATNAHS (CATR)	0,16	0,03	68,37							65,64			
CALCITRIOL DOC ATNAHS (CATR)	0,01	0,00	68,34				26,70			55,50			
CALCITRIOL EMRA ATNAHS (CATR)	2,68	0,55	68,33				26,47			60,69			
CALCITRIOL EURIM ATNAHS (CATR)	3,34	0,68	67,79				26,74			60,71			
CALCITRIOL FDPHARMA ATNAHS (CATR)	0,35	0,07	67,10						62,53				
CALCITRIOL KOHL ATNAHS (CATR)	2,45	0,50	67,03						60,73				
CALCITRIOL MEDICE (CATR)	1,52	0,31	66,53						77,70			77,70	
CALCITRIOL MIBE (CATR)	68,52	13,99	66,22				26,75	46,73		77,70			
CALCITRIOL ORI ATNAHS (CATR)	0,17	0,03	52,23							60,61			
CALCITRIOL ORIGINALIS ATNAHS (CATR)	0,07	0,01	52,20							54,67			
CALCITRIOL RENACARE (CATR)	3,72	0,76	52,18				26,75	46,73	77,70	26,75	46,73	77,70	
CALCITRIOL TEVA (CATR)	251,86	51,42	51,42				26,74	46,73	77,70	26,74	46,73	77,70	
Summen (Vo in Tsd.)	489,77			0,23	0,17	2,07	43,29	2,33	5,32	115,24	0,18	0,23	3,61
Anteilswerte (%)				0,05	0,03	0,42	8,84	0,48	1,09	23,53	0,04	0,05	0,74

Preisübersicht zu Festbetragsgruppe Vitamin-D-Analoga, Gruppe 1

Verordnungen (in Tsd.): 489,8 (Basis 2024)

Umsatz (in Mio. EURO): 26,5

Wirkstärke (wvg) Darreichungsform Packungsgröße Präparat	Vo in Tsd	%isol.	%kum.	1,8 KAPS				3,5 LSG 20
				20	30	50	100	
ALFACALCIDOL AL (ALCA)	0,15	0,03	100,00			56,95	84,20	
ALFACALCIDOL ARISTO (ALCA)	129,47	26,43	99,97			56,95	90,07	
ALFACALCIDOL CC CHEPLA (ALCA)		0,00	73,53				77,70	
ALFACALCIDOL CHEPLA (ALCA)	3,94	0,80	73,53		40,06		96,85	47,96
ALFACALCIDOL EMRA CHEPLA (ALCA)	1,54	0,31	72,73				74,79	
ALFACALCIDOL EURIM CHEPLA (ALCA)	0,84	0,17	72,42				78,59	47,58
ALFACALCIDOL FAIRMED (ALCA)	0,03	0,01	72,25		40,06	48,10	84,20	
ALFACALCIDOL KOHL CHEPLA (ALCA)	2,13	0,43	72,24				84,06	47,58
ALFACALCIDOL STADA (ALCA)	0,12	0,02	71,80					
ALFACALCIDOL THERAMEX (ALCA)	3,91	0,80	71,78	31,21		56,95	96,85	
CALCITRIOL 2CARE4 ATNAHS (CATR)	0,57	0,12	70,98					
CALCITRIOL ABACUS ATNAHS (CATR)	0,67	0,14	70,87					
CALCITRIOL ACA ATNAHS (CATR)	2,66	0,54	70,73					
CALCITRIOL ALLOMEDIC ATNAHS (CATR)		0,00	70,19					
CALCITRIOL ATNAHS (CATR)	5,77	1,18	70,19					
CALCITRIOL AXICORP ATNAHS (CATR)	2,21	0,45	69,01					
CALCITRIOL CAREFARM ATNAHS (CATR)	0,92	0,19	68,56					
CALCITRIOL CC ATNAHS (CATR)	0,16	0,03	68,37					
CALCITRIOL DOC ATNAHS (CATR)	0,01	0,00	68,34					
CALCITRIOL EMRA ATNAHS (CATR)	2,68	0,55	68,33					
CALCITRIOL EURIM ATNAHS (CATR)	3,34	0,68	67,79					
CALCITRIOL FDPHARMA ATNAHS (CATR)	0,35	0,07	67,10					
CALCITRIOL KOHL ATNAHS (CATR)	2,45	0,50	67,03					
CALCITRIOL MEDICE (CATR)	1,52	0,31	66,53					
CALCITRIOL MIBE (CATR)	68,52	13,99	66,22					
CALCITRIOL ORI ATNAHS (CATR)	0,17	0,03	52,23					
CALCITRIOL ORIGINALIS ATNAHS (CATR)	0,07	0,01	52,20					
CALCITRIOL RENACARE (CATR)	3,72	0,76	52,18					
CALCITRIOL TEVA (CATR)	251,86	51,42	51,42					
Summen (Vo in Tsd.)	489,77			0,18	0,22	1,71	29,17	4,53
Anteilswerte (%)				0,04	0,04	0,35	5,96	0,92

Preisübersicht zu Festbetragssgruppe Vitamin-D-Analoga, Gruppe 1

Verordnungen (in Tsd.): 489,8 (Basis 2024)

Umsatz (in Mio. EURO): 26,5

Abkürzungen:	Darreichungsformen	Kürzel	Langform	Wirkstoffe	Kürzel	Langform
		KAPS	Kapseln, Hartkapseln, Weichkapseln		ALCA	Alfacalcidol
		LSG	Flüssigkeit / Lösung / Tropfen zum Einnehmen, Konzentrat zur Herstellung einer Lösung zum Einnehmen, Lösung zur gastrointestinalen Anwendung		CATR	Calcitriol

Erläuterungen zur Erstellung von Literaturlisten als Anlage Ihrer Stellungnahme

Bitte verwenden Sie zur Auflistung der zitierten Literatur die beigefügte Tabellen-Vorlage „Literaturverzeichnis“.

Für jede Literaturstelle sind immer 3 Felder (Zeilen) vorgegeben.

Bitte tragen Sie Autoren, Titel und Quellenangabe in die dafür vorgesehenen Zeilen entsprechend des u.a. Musters ein.

<i>Muster</i>	Nr.	Feldbezeichnung	Text
1.	AU:	(Autoren, Körperschaft, Herausgeber: getrennt durch Semikolon)	
	TI:	(Titel)	
	SO:	(Quelle: Zeitschrift, Internetadresse, Ort/Verlag/Jahr)	

Bitte verwenden Sie diese Tabellenstruktur unverändert inklusive der vorgegebenen Feldbezeichnungen.

Die korrekte Eingabe für unterschiedliche Literaturtypen finden Sie im folgenden Beispiel:

Literaturliste [Institution/Firma] Niereninsuffizienz

	Nr.	Feldbezeichnung	Text
Beispiel für Zeitschriftenartikel	1	AU:	National Guideline Clearinghouse; National Kidney Foundation
		TI:	Clinical practice guidelines for nutrition in chronic renal failure
		SO:	Am J Kidney Dis / 35/6 Suppl 2 (S1-140) /2000/
Beispiel für Buchkapitel	2	AU:	Druml W
		TI:	Ernährung bei Krankheiten der Niere. In: Stein J, Jauch KW (Ed) . Praxishandbuch klinische Ernährung und Infusionstherapie
		SO:	Berlin: Springer. 2003. S. 521-38
Beispiel für Buch	3	AU:	Stein J; Jauch KW (Eds)
		TI:	Praxishandbuch klinische Ernährung und Infusionstherapie
		SO:	Berlin: Springer. 2003
Beispiel für Internetdokument	4	AU:	National Kidney Foundation
		TI:	Adult guidelines. Maintenance Dialysis. Nutritional Counseling and Follow-Up
		SO:	http://www.kidney.org/professionals/doqi/doqi/nut_a19.html
Beispiel für HTA-Dokument	5	AU:	Cummins C; Marshall T; Burls A
		TI:	Percutaneous endoscopic gastrostomy (PEG) feeding in the enteral nutrition of dysphagic stroke patients
		SO:	Birmingham: WMHTAC.2000

Stellungnahmeverfahren zum Thema AM-RL, [Anlage Nr (Thema) – Wirkstoff; hier: Verfahrensnummer]

Literaturliste [Hier Institution/Firma eingeben] Indikation [Hier zutreffende Indikation eingeben]

Nr.	Feldbezeichnung	Text
	AU:	
	TI:	
	SO:	
	AU:	
	TI:	
	SO:	
	AU:	
	TI:	
	SO:	
	AU:	
	TI:	
	SO:	
	AU:	
	TI:	
	SO:	
	AU:	
	TI:	
	SO:	
	AU:	
	TI:	
	SO:	
	AU:	
	TI:	
	SO:	
	AU:	
	TI:	
	SO:	
	AU:	
	TI:	
	SO:	
	AU:	
	TI:	
	SO:	



Gemeinsamer Bundesausschuss, Postfach 12 06 06, 10596 Berlin

Stellungnahmeberechtigte
nach § 91 Absatz 9 Satz 1 SGB V

vorab per E-Mail

gemäß § 91 SGB V
Unterausschuss
Arzneimittel

Besuchadresse:
Gutenbergstr. 13
10587 Berlin

Ansprechpartner/in:
Dr. Carina Mohn
Abteilung Arzneimittel

Telefon:
030 275838210

Telefax:
030 275838205

E-Mail:
arzneimittel@g-ba.de

Internet:
www.g-ba.de

Unser Zeichen:
Moh (2025-14)

Datum:
9. Dezember 2025

Sachverständigen-Anhörung gemäß § 91 Absatz 9 Satz 1 SGB V zur Änderung der Anlage IX der Arzneimittel-Richtlinie (AM-RL)

Sehr geehrte Damen und Herren,

nach § 91 Absatz 9 Satz 1 SGB V i. V. m. 1. Kapitel § 12 Verfahrensordnung des Gemeinsamen Bundesausschusses ist vor einer Entscheidung des Gemeinsamen Bundesausschusses über eine Änderung der Arzneimittel-Richtlinie jedem, der berechtigt ist, zu einem Beschluss des Gemeinsamen Bundesausschusses Stellung zu nehmen und eine schriftliche Stellungnahme abzugeben hat, in der Regel auch Gelegenheit zu einer mündlichen Stellungnahme zu geben.

Der Vorsitzende des zuständigen Unterausschusses Arzneimittel hat demzufolge bezüglich der

Änderung der Arzneimittel-Richtlinie

- Anlage IX (Festbetragsgruppenbildung)**
- Aktualisierung der Vergleichsgrößen für 13 Festbetragsgruppen der Stufen 2 und 3 nach Anlage X der AM-RL sowie redaktionelle Anpassung der Bezeichnung der Darreichungsformen**

eine mündliche Anhörung anberaumt.

**am 13. Januar 2026
um 10:00 Uhr**

**im Hause des Gemeinsamen Bundesausschusses
Gutenbergstraße 13
10587 Berlin
als eMeeting**

Zu dieser Anhörung laden wir Sie hiermit herzlich ein.

An der Anhörung können für jeden mündlich Stellungnahmeberechtigten höchstens jeweils zwei Sachverständige teilnehmen.

Bitte teilen Sie uns **bis zum 18. Dezember 2025 10:00 Uhr** per E-Mail (festbetragsgruppen@g-ba.de) mit, ob Sie an der mündlichen Anhörung teilnehmen werden und benennen Sie in dem Fall bitte auch die teilnehmenden Personen und deren E-Mail-Adressen.

Es steht Ihnen frei, auf Ihr mündliches Stellungnahmerecht zu verzichten.

Voraussetzung für die Teilnahme an der mündlichen Anhörung ist die Abgabe einer vollständig ausgefüllten Offenlegungserklärung. Bitte prüfen Sie deshalb, ob Sie alle Fragen beantwortet haben und unterschreiben Sie die Offenlegungserklärung mit Datumsangabe zweimalig im dafür vorgesehenen Abschnitt auf Seite 3.

Bitte senden Sie Ihre Offenlegungserklärung als Scan oder Foto an arzneimittel@g-ba.de.

Die mündliche Anhörung dient in erster Linie dazu, die sich aus der schriftlichen Stellungnahme ergebenden Fragen zu klären und neuere Erkenntnisse, die sich zeitlich nach Abschluss des schriftlichen Stellungnahmeverfahrens ergeben haben, einzubringen.

PowerPoint-Präsentationen sind jedoch leider nicht möglich. Bitte beachten Sie, dass die mündliche Anhörung in deutscher Sprache stattfindet. Ausführungen in anderen Sprachen werden nicht protokolliert.

Die Einwahldaten erhalten Sie rechtzeitig vor der Sitzung per E-Mail.

Für Rückfragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen