

Liste der Freigabe gem. § 2 Abs. 2 der Veterinär-Arzneispezialitäten-Anwendungsverordnung 2010 – BGBl. II Nr. 259/2010; Stand: 01.01.2025

Übersicht und Bedeutung der verwendeten Abkürzungen:

- NE = Abgabemöglichkeit nicht eingeschränkt
- TGD = Abgabe im Rahmen des Tiergesundheitsdienstes (TGD) erlaubt
- TGD-AB = Abgabe ist im Rahmen des TGD nur auf Basis besonderer veterinärmedizinischer Erfordernisse gestattet und der Einsatz ist durch geeignete objektivierbare diagnostische Maßnahmen zu rechtfertigen.
- TGD/NE = Abgabe zur Herstellung von Fütterungsarzneimitteln nur im Rahmen des TGD erlaubt /Abgabemöglichkeit zur sonstigen peroralen Anwendung nicht eingeschränkt
- TGD* = bezeichnet antibiotikahaltige Veterinärarzneispezialitäten, welche auch an Tierhalterinnen bzw. Tierhalter von Betrieben, die zum Zeitpunkt des Inkrafttretens nicht bzw. noch nicht am Tiergesundheitsdienst teilnehmen, für die Behandlung von deren Tieren abgegeben werden dürfen.
Diese Kategorie soll sicherstellen, dass den betroffenen Betrieben bis zur Veröffentlichung weiterführender rechtlicher Vorgaben, welche in Folge der Erlassung des TAMG, BGBl. I Nr. 186/2023 idgF, und des TGG 2024, BGBl. I Nr. 53/2024 idgF, zur Ausgestaltung des TAM-Bezugs im Zuge von TGD - Betreuungsverhältnissen einer Novellierung bedürfen, eine eingeschränkte Anzahl an Veterinärarzneispezialitäten zur Verfügung stehen.
Unter Bedachtnahme auf die Erfordernisse der Arzneimittelsicherheit, des Verbraucherschutzes, der Tiergesundheit und der veterinärmedizinisch erforderlichen Behandlung bzw. Weiterbehandlung von Tieren im Sinne des Tierschutzes wird diese Kategorisierung durch den Tierarzneimittelbeirat laufend neu bewertet.

Hinweis:

Arzneifuttermittel und Zwischenerzeugnisse wurden nicht in die Kundmachung aufgenommen.
Die mögliche Abgabe an den Tierhalter ist im IV. Abschnitt TAMG (BGBl. I Nr. 186/2023) geregelt.

Bezeichnung der Arzneyspezialität	Abgabe	Firma	Z.Nr.
ADVOCID 25 mg/ml - Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Zoetis, Österreich GmbH	8-00295
AGRIMEC 1 mg/g – Pulver zum Eingeben für Schweine	NE	AniMed Service AG	8-00773
AIVLOSIN 42,5 mg/g Pulver zum Eingeben für Schweine	TGD*	Eco Animal Health Ltd. Irland	EU/2/04/044/013
AIVLOSIN 625 mg/g Granulat zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner und Puten	TGD*	Eco Animal Health Ltd. Irland	EU/2/04/044/018-019
AIVLOSIN 625 mg/g Granulat zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine	TGD*	Eco Animal Health Ltd. Irland	EU/2/04/044/009-010,017
ALAMYCIN 300 long acting - Injektionssuspension für Tiere	TGD	Norbrook Labs.Ltd. Nordirland	8-00479
ALBENDAZOL-aniMedica 100 mg/ml Suspension zum Eingeben für Rinder	NE	Ogris Pharma	8-00498
ALBIOTIC 330/100 mg – Lösung zur intramammären Anwendung für Rinder	TGD	Huvepharma NV Belgien	8-00408
ALBIPENAL Depot 100 mg/ml - Injektionssuspension für Tiere	TGD	Intervet	8-00037
ALGENAMIC 40 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine, Hunde und Katzen	TGD	Vetpharma animal health, s.l. spanien	840893
ALPHAFLOSOL 100 mg/ml Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner und Schweine	TGD-AB	Alpha-Vet Animal Health Ungarn	838662
ALPHALBEN 100 mg/ml Suspension zum Eingeben für Rinder und Schafe	NE	Alpha-Vet Animal Health Ungarn	838126
ALTIDOX 500 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine, Hühner und Puten	TGD*	Eurovet Niederlande	837155
AMO Varroxal 85% Ameisensäure-Lösung zum Verdunsten im Bienenstock für Honigbienen	NE	Drogerie Resch GmbH, Österreich	835658
AMOXICILLIN "vitnirMED" 200 mg/g - Pulver zum Eingeben für Schweine und Kälber	TGD*	Vitnirmed GmbH, Ö	8-00708
AMOXICILLIN-TRIHYDRAT PUR „AniMed Service“ 1g/g – Pulver zum Eingeben für Rinder (Kälber) und Schweine	TGD*	AniMed Service AG	837234
AMOXI-MIX 100 mg/g - lösliches Pulver zum Eingeben für Rinder und Schweine	TGD*	AniMed Service AG	8-00522
AMOXY Active, 697 mg/g, Pulver zum Eingeben für Schweine und Hühner	TGD*	Dopharma Niederlande	835600
AMPHEN 200 mg/g Granulat zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine	TGD-AB	Huvepharma NV Belgien	839316
AMPICILLIN „Vana“ 200 mg/ml - Injektionssuspension für Tiere	TGD	Vana Austria	8-00505
AMPI-MIX 50 mg/g – Pulver zum Eingeben für Rinder und Schweine	TGD*	AniMed Service AG	8-00636

AMPROLINE 400 mg/ml Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner und Puten	NE	HUVEPHARMA SA	839150
ANCESOL 10 mg/ml Injektionslösung für Rinder	TGD	VetViva Richter GmbH	835892
ANIMEDAZON Spray, 2,45 % w/w Spray zur Anwendung auf der Haut, Suspension für Rinder, Schafe und Schweine	NE	AniMedica Deutschland	8-00762
ANIMELOXAN, 20 mg/ml, Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde	TGD	AniMedica Deutschland	8-01036
API-BIOXAL 62 mg/ml Lösung zur Anwendung im Bienenstock	NE	Chemicals Laif S.P.A.,Italien	840984
API-BIOXAL, 886 mg/g Pulver zur Anwendung im Bienenstock	NE	Chemicals Laif S.P.A., Italien	836485
APIGUARD,25 % Gel zur Anwendung im Bienenstock	NE	Vita Bee Health Limited, Irland	8-00548
APILIFE VAR, imprägnierte Streifen für den Bienenstock für Honigbienen	NE	Chemicals Laif S.P.A., Italien	835167
APITRAZ 500 mg Imprägnierter Streifen für den Bienenstock für Honigbienen	NE	Laboratorios Calier S.A. Spanien	836760
APIVAR 500 mg Amitraz-Imprägnierter Streifen für den Bienenstock für Honigbienen	NE	VETO PHARMA Frankreich	837888
ARA Arthritis – Injektionssuspension für Kälber	TGD	Sexmoor S.A.R.L., Frankreich	8-00518
ARENTOR DC 250 mg Suspension zur intramammären Anwendung für trockenstehende Kühe	TGD-AB	Univet Ltd. Irland	838463
AVIFFA Lösliches Pulver für Puten zur Verabreichung über das Trinkwasser	TGD	Boehringer Ingelheim Animal Health France SCS, Frankreich	8-20153
AVINEW NEO Brausetablette für Hühner und Puten	TGD	Boehringer Ingelheim Animal Health France SCS, Frankreich	8-36610
AVIPRO AE Suspension zur Gabe übers Trinkwasser für Hühner	TGD	Lohmann, Deutschland	841044
AVIPRO Gumboro Vac - Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension zur oralen Applikation für Hühner	TGD	Lohmann Deutschland	8-20213
AVIPRO IB H120 Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension für Hühner	TGD	Lohmann, Deutschland	8-20028
AVIPRO ND LASOTA- Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension für Hühner	TGD	Lohmann, Deutschland	8-20222
AVIPRO Precise – Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension	TGD	Lohmann, Deutschland	8-20251
AVIPRO SALMONELLA DUO - Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension für Hühner, Puten und Enten	TGD	Lohmann Deutschland	8-20324
AVIPRO SALMONELLA VAC E Salmonella Enteritidis- Impfstoff, lebend, gefriergetrocknet.	TGD	Lohmann Deutschland	8-20239

Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension für Hühner			
AVIPRO SALMONELLA VAC T Lyophilisat zur Anwendung im Trinkwasser	TGD	Lohmann Deutschland	8-20148
AVIPRO THYMOVAC - Lyophilisat zur Anwendung im Trinkwasser für Hühner	TGD	Lohmann Deutschland	8-20318
AVISHIELD IB H120 Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension für Hühner	TGD	GENERA Inc. Kroatien	838226
AVISHIELD IBD INT, Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension für Hühner	TGD	GENERA Inc. Kroatien	838682
AVISHIELD ND B1, Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension zur oculo-nasalen Anwendung	TGD	GENERA Inc. Kroatien	838234
AXENTYL 200 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schafe, Ziegen und Schweine	TGD-AB	Biovet JSC Bulgarien	8-01158
BANMINTH 152,3 mg/g - Paste zum Eingeben für Pferde	NE	Zoetis, Österreich GmbH	16989
BAYCOX Direct 25 mg/ml, Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner und Puten	NE	Elanco Animal Health GmbH, Deutschland	835735
BAYCOX Iron 36 mg/ml + 182 mg/ml Injektionssuspension für Ferkel	TGD	Elanco Animal Health GmbH, Deutschland	EU/2/19/239/001
BAYCOX Multi 50 mg/ml Suspension zum Eingeben für Rinder, Schweine und Schafe	NE	Bayer Animal Health GmbH, Deutschland	837293
BAYTRIL 100 mg/ml - Injektionslösung für Tiere	TGD-AB	Elanco Animal Health GmbH, Deutschland	8-00059
BAYTRIL 100 mg/ml - Lösung zum Eingeben für Hühner, Puten und Kaninchen	TGD-AB	Elanco Animal Health GmbH, Deutschland	8-00062
BAYTRIL 25 mg/ml - Injektionslösung für Tiere	TGD-AB	Bayer Animal Health GmbH, Deutschland	8-00166
BAYTRIL 25mg/ml - Lösung zum Eingeben für Kälber und Lämmer	TGD-AB	Elanco Animal Health GmbH, Deutschland	8-00061
BAYTRIL 5 mg/ml - Lösung zum Eingeben für Schweine	TGD-AB	Elanco Animal Health GmbH, Deutschland	8-00060
BAYTRIL 50 mg/ml - Injektionslösung für Tiere	TGD-AB	Bayer Animal Health GmbH, Deutschland	8-00058
BAYTRIL RSI 100 mg/ml - Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Bayer Animal Health GmbH, Deutschland	8-00424
BELFER 100 mg/ml Injektionslösung für Pferde, Rinder, Schweine, Schafe, Ziegen und Hunde	TGD	Bela-Pharm GmbH u. Co. KG, Deutschland	838090
BENESTERMYCIN - Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder	TGD	Boehringer Deutschland	16761
BETAMOX 150 mg/ml - Injektionssuspension für Tiere	TGD	Norbrook Labs. Ltd., Irland	8-00477
BETAMOX long acting - Injektionssuspension für Tiere	TGD	Norbrook Labs. Ltd., Irland	8-00476

BIMECTIN 10 mg/ml - Injektionslösung für Rinder, Schafe und Schweine	TGD	Bimeda Animal Health Limited, Irland	8-00474
BIMECTIN 18,7 mg/g Paste zum Eingeben für Pferde	NE	Bimeda Animal Health Limited, Irland	8-00581
BIMOXYL LA 150 mg/ml Injektionssuspension für Rinder, Schafe und Schweine	TGD	Laboratorios Maymó SA Spanien	837697
BIMPROPEN 300 mg/ml Injektionssuspension für Rinder, Schafe und Schweine	TGD	Bimeda Animal Health Limited, Irland	840691
BIOPLEX Colistin 25 mg/g – Pulver zum Eingeben für Rinder, Schweine, Hühner	TGD*	Alvetra und Werfft GmbH	8-01164
BISOLVON - 3 mg/ml – Injektionslösung für Rinder, Schweine, Hunde und Katzen	TGD	Boehringer Deutschland	14143
BISOLVON 10 mg/g Pulver zum Eingeben für Rinder, Schweine, Hunde und Katzen	NE	Boehringer Deutschland	14144
BLOCKADE 0,25% w/w Iod Zitzentauchmittel	NE	DeLaval Belgien	8-00542
BORGAL 200 mg/ 40 mg/ml - Injektionslösung für Tiere	TGD	Virbac Frankreich	15705
BUSCOPAN compositum – Injektionslösung für Tiere	TGD	Boehringer Deutschland	14155
BUTOX Protect 7,5 mg/ml pour on Suspension zum Übergießen für Rinder und Schafe	NE	Intervet GesmbH, A-1210 Wien	8-00865
BYEMITE 500 mg/ml – Konzentrat zur Herstellung einer Sprühemulsion für Legehennen	TGD	Elanco Animal Health GmbH, Deutschland	8-00786
CADOREX 300 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schafe und Schweine	TGD-AB	LIVISTO Int'l, S.L., Spanien	837636
CARBO-PULBIT 0,38 g/g - Granulat für Tiere	NE	Bayer Animal Health GmbH, Deutschland	4222
CAROFERTIN 10 mg/ml – Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde	TGD	Alvetra und Werfft GmbH	8-00290
CARPRODOLOR 50 mg/ml Injektionslösung für Rinder	TGD	Le Vet Beheer B.V. Niederlande	8-01166
CATOSAL 100 mg/ml + 0,05 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Pferde und Hunde	TGD	Elanco Animal Health GmbH, Deutschland	11721
CEFA-SAFE 300 mg, Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder	TGD-AB	Intervet GesmbH, A-1210 Wien	840997
CEFAXXESS LC, 75 mg, Salbe zur intramammären Anwendung bei laktierenden Kühen	TGD-AB	Emdoka Bvba Belgien	835553
CEFFECT 25 mg/ml Injektionssuspension für Rinder und Schweine	TGD-AB	Emdoka Bvba Belgien	8-01136
CEFOVET L 300 mg Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder	TGD-AB	Dopharma Niederlande	8-00292
CEFOVET TS 250 mg Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder	TGD-AB	Dopharma Niederlande	8-00293

CEFTIOCYL 50 mg/ml, Injektionssuspension für Rinder und Schweine	TGD-AB	Vetoquinol	8-00879
CEFTIOMAX 50 mg/ml Injektionssuspension für Schweine und Rinder	TGD-AB	Lab. Calier Spanien	8-00859
CENTIDOX 1000 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser oder über Milch / Milchaustauscher für Kälber und Schweine	TGD*	Eurovet Niederlande	8-00896
CEPRAVIN Dry Cow 250 mg Suspension zur intramammären Anwendung	TGD-AB	Intervet	8-01113
CEPRITECT 250 mg Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder (trockenstehende Milchkühe)	TGD-AB	Norbrook Labs. Ltd., Irland	838007
CEVAC IBird, Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension für Hühner	TGD	Ceva Santé Animale Frankreich	8-20337
CEVAC MASS L Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension zur oculonasalen Anwendung für Hühner	TGD	Ceva Santé Animale Frankreich	836856
CEVAC Meta L Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension für Hühner	TGD	Ceva Santé Animale Frankreich	837196
CEVAC SALMOVAC Lyophilisat zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner	TGD	Ceva Santé Animale Frankreich	841195
CEVAXEL-RTU 50 mg/ml, Injektionssuspension für Rinder und Schweine	TGD-AB	Ceva Santé Animale Frankreich	8-00938
CEVAZURIL 50 mg/ml, Suspension zum Eingeben für Ferkel und Kälber	NE	Ceva Santé Animale Frankreich	8-00875
Chlortetracyclin-HCl „vitnirMED" 200 mg/g - Pulver zum Eingeben für Rinder, Schweine und Hühner	TGD*	VitnirMED GmbH, Ö	8-00010
CHRONOMINTIC Retard - Bolus für Rinder	NE	Virbac S.A., Frankreich	8-00291
CITRAMOX, 500 mg/g, Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner, Puten, Enten und Schweine	TGD*	Laboratorios Kazoo S.A. Spanien	835701
CLOSAMECTIN 5 mg/ml + 200 mg/ml Pour-on Lösung zum Übergießen für Rinder	NE	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-00958
CLOXAVAN TS 1000 mg- Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder	TGD	Vana Austria	8-00389
COBACTAN 2,5 % - Injektionssuspension für Rinder und Schweine	TGD-AB	Intervet	8-00425
COBACTAN LA 7,5% - Injektionssuspension für Rinder	TGD-AB	Intervet	8-00673
COBACTAN LC 75 mg - Salbe zur intramammären Anwendung für Rinder (laktierende Kühe)	TGD-AB	Intervet	8-00357
COFFEA PRAEPARATA – Lösung zum Eingeben für Tiere	NE	Saluvet GmbH Deutschland	8-00280
COLFIVE 5.000.000 I.E./ml Konzentrat zur Herstellung einer Lösung zum Eingeben für Kälber, Schweine, Lämmer, Hühner und Puten	TGD*	aniMedica Spanien	836185

Colistin „vitnirMED“ 120 mg/g Pulver zum Eingeben für Tiere	TGD*	vitnirMED GmbH, Ö	8-00718
COLISTIN-Enteromix 25 mg/g - Pulver zum Eingeben für Tiere	TGD*	AniMed Service AG	8-00588
COLISTINSULFAT 1000 mg/g „aniMedica“-Pulver zum Eingeben für Rinder, Schweine und Hühner	TGD*	AniMedica Deutschland	8-00507
COLISTINSULFAT 120 mg/g "Ogris" - Pulver zum Eingeben für Tiere	TGD*	Ogris Pharma	8-00717
COLISTINSULFAT PUR "AniMed Service" 1 g/g - Pulver zum Eingeben für Tiere	TGD*	AniMed Service AG	8-01195
COLIVET 2 000 000 IU/ml Konzentrat für eine orale Lösung für Schweine und Geflügel	TGD*	Ceva Santé Animale Frankreich	8-00710
COLOSAN - Lösung zum Eingeben für Tiere	NE	Saluvet GmbH Deutschland	8-00287
COMBIOTIC 200/333,3 mg/ml - Injektions suspension - für Tiere	TGD	Huvepharma NV, Belgien	13117
CONTACERA 20 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde	TGD	Zoetis Belgium S.A.	EU/2/12/144/001-004
COTRIMOXAZOL-MIX 20/100 mg/g – Pulver zum Eingeben für Schweine	TGD*	AniMed Service AG	8-00624
CRONYXIN 50 mg/g Paste zum Eingeben für Pferde	NE	Bimeda Animal Health Ltd. Irland	838630
CRYPTISEL 0,5 mg/ml Lösung zum Eingeben für Kälber	NE	LIVISTO Int'l, S.L., Spanien	840411
CURACEF duo, 50 mg/ml/150 mg/ml, Injektionssuspension für Rinder	TGD-AB	Virbac Frankreich	8-35821
CUXACYCLIN 200 mg/ml – Injektionslösung für Rinder, Schafe und Schweine	TGD	AniMedica Deutschland	8-00475
CYCLO – Spray 2,45% w/w- Spray zur Anwendung auf der Haut, Suspension für Rinder Schafe, Schweine	NE	Eurovet Niederlande	8-00492
CYCLOFIN 300 mg/ml + 20 mg/ml Injektionslösung für Rinder	TGD-AB	Dechra Regulatory BV	841750
CYCLOSOL L.A. 200 mg/ml - Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD	Eurovet Niederlande	8-00577
CYDECTIN 1 mg/ml – Lösung zum Eingeben für Schafe	NE	Zoetis Österreich GmbH	8-00333
CYDECTIN 5 mg/ml Pour-on - Lösung zum Übergießen für Rinder	NE	Zoetis Österreich GmbH	8-00312
CYDECTIN TriclaMox 1 mg/ml + 50 mg/ml Lösung zum Eingeben für Schafe	NE	Zoetis Österreich GmbH	8-00858
CYDECTIN TriclaMox 5 mg/ml + 200 mg/ml Lösung zum Aufgießen für Rinder	NE	Zoetis Österreich GmbH	8-01044
CYLABEL 1000 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser, die Milch oder den Milchaustauscher für Rinder und Schweine	NE	Bela-Pharm Deutschland	837995

DANIDOL 150 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde	TGD	ESTEVE Spanien	8-01005
DANIDOL 300 mg/ml Lösung zum Eingeben für Rinder und Schweine	NE	ESTEVE Spanien	8-00841
DANY'S BIENENWOHL Pulver und Lösung zur Herstellung einer Dispersion (39,4 mg/ml) zur Anwendung im Bienenstock für Honigbienen	NE	Dany Bienenwohl GmbH	EU/2/18/225/001-002
DECTOMAX 10 mg/ml – Injektionslösung für Rinder, Schafe und Schweine	TGD	Zoetis Österreich GmbH	8-01110
DECTOMAX 5 mg/ml – Lösung zum Aufgießen für Rinder	NE	Zoetis Österreich GmbH	8-01111
DECTOSPOT 10 mg/ml Pour-on-Lösung zum Übergießen für Rinder und Schafe	NE	Bimeda, Animal Health Limited, Irland	836950
DELTANIL 10 mg/ml Pour-on Lösung zum Übergießen für Rinder und Schafe	NE	Virbac Frankreich	835334
DENAGARD 100 mg/ml – Injektionslösung für Schweine	TGD	Elanco GmbH, Deutschland.	8-00094
DIATRIM 200 mg/ml + 40 mg/ml Injektionslösung	TGD	Eurovet Animal Health Niederlande	838179
DINALGEN 150 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde	TGD	Ecuphar Veterinaria S.L.U Spanien	8-00860
DISTOCUR 34 mg/ml Suspension zum Eingeben für Rinder und Schafe	TGD	Dopharma Niederlande	838094
DOPHACYL T 1000 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Puten	NE	Research B.V, Niederlande	8-41251
DOPHALIN 400 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine und Hühner	TGD*	Vetpharma Animal Health,S.L Spanien	837829
DOPHEXINE 20 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser/die Milch für Rinder (Kälber), Schweine, Hühner, Puten und Enten	NE	Dopharma Niederlande	8- 40925
DORAXX 100 mg/ml Injektionslösung für Schweine	TGD-AB	Dopharma Niederlande	8-00686
DORAXX 25 mg/ml Injektionslösung für Schweine	TGD-AB	Dopharma Niederlande	8-40991
DOXINYL 500 mg/g Pulver zur Anwendung im Trinkwasser für Schweine, Hühner und Puten	TGD*	LIVISTO Int'l, S.L., Spanien	840444
DOXYCYCLIN „AniMed Service“ 100 mg/g – Pulver zum Eingeben für Schweine	TGD*	AniMed Service AG	8-00627
Doxycyclin „vitnirMED“ 462,1 mg /g Pulver zum Eingeben für Schweine	TGD*	VitnirMED GmbH, Ö	8-00719
DOXYMED 500 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser / den Milchaustauscher für nicht wiederkäuende Kälber, Schweine und Hühner	TGD*	Dopharma Research B.V	84713
DRAXXIN 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Schafe	TGD-AB	Zoetis Belgium S.A.	EU/2/03/041/001-005
DRAXXIN 25 mg/ml Injektionslösung für Schweine	TGD-AB	Zoetis Belgium S.A.	EU/2/03/041/006-008

DUPHAFRAL Vit D3 27,50 mg/ml – Emulsion zur Injektion für Rinder	TGD	Zoetis Österreich GmbH	13433
DUPHAMOX Depot 150 mg/ml - Injektionssuspension für Tiere	TGD	Zoetis Österreich GmbH	8-00303
DYCOXAN 2,5 mg/ml Suspension zum Eingeben für Schafe und Rinder	NE	Chanelle Pharmaceuticals Irland	838233
DYSTICUM - Pulver zum Eingeben für Tiere	NE	Pharmawerk Weinböhla GmbH, Deutschland	8-00184
ECOMETIN 10 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schafe und Schweine	TGD	Eco Animal Health Ltd., Irland	8-00595
ECONOR 10% Pulver zum Eingeben für Schweine	TGD*	Elanco GmbH, Deutschland	EU/2/98/010/025
EFICUR 50 mg/ml Injektionssuspension für Schweine und Rinder	TGD-AB	Laboratorios Hipra, S.A. Spanien	8-00695
ELIVEC, 5 mg/ml Lösung zum Übergießen für Rinder	NE	Livisto Int'l, S.L., Spanien	838232
EMDOCAM 20 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde	TGD	Emdoka Bvba Belgien	EU/2/11/128/001-003
ENGEMYCIN 100 mg/ml - Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD	Intervet	8-00201
ENGEMYCIN Spray, 25 mg/ml, Spray zur Anwendung auf der Haut, Suspension für Rinder, Schafe und Schweine	NE	Intervet	8-00824
ENRODEXIL 100 mg/ml, Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Industrial Veterinaria SA Spanien	8-00974
ENROTRON 100, 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schafe, Ziegen und Schweine	TGD-AB	Animedica GmbH, Deutschland	8-01122
ENROTRON 25, 25 mg/ml Injektionslösung für Hunde, Katzen, Schweine, Kaninchen, Nager, Reptilien und Ziervögel	TGD-AB	Animedica GmbH, Deutschland	8-01120
ENROTRON 50, 50 mg/ml Injektionslösung für Rinder (Kälber), Schweine, Hunde und Katzen	TGD-AB	Animedica GmbH, Deutschland	8-01121
ENROX 100 mg/ml Lösung zum Eingeben für Hühner und Puten	TGD-AB	Krka d.d. Slowenien	8-00674
ENROXIL Injektionslösung 100 mg/ml für Rinder und Schweine	TGD-AB	Krka d.d. Slowenien	8-00698
ENROXIL Injektionslösung 50 mg/ml für Rinder (Kälber), Schweine und Hunde	TGD-AB	Krka d.d. Slowenien	8-00699
ENROZID TWS 100 mg/ml Lösung zum Eingeben für Hühner und Puten	TGD-AB	Laboratorios Karizoo SA, Spanien	8-00874
ENTERISOL Ileitis, Lyophilisat und Lösungsmittel zur Herstellung einer Suspension zur oralen Verabreichung für Schweine	TGD	Boehringer Deutschland	8-20273
ENTEROFERMENT - Pulver zum Eingeben für Tiere	NE	Vetviva Richter GmbH	8-20031
ENTEROLYT - Pulver zur Herstellung einer Lösung zum Eingeben für Kälber und Schweine	TGD*	AniMed Service AG	8-00629

EPRECIS 20 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schafe und Ziegen	TGD	Ceva Santé Animale Frankreich	836330
EPRINEX MULTI 5mg/ml Lösung zum Übergießen für Rinder, Schafe und Ziegen	NE	Boehringer Ingelheim Animal Health France S.C.S, Frankreich	838537
EPRIZERO 5 mg/ml, Lösung zum Übergießen für Rinder	NE	Norbrook Labs. Ltd., Irland	8-01161
EQUEST orales Gel 18,92 mg/g, Gel zum Eingeben für Pferde und Ponys	NE	Zoetis Österreich GmbH	8-00375
EQUEST PRAMOX - 19,5 mg/g + 121,7 mg/g Gel zum Eingeben für Pferde	NE	Zoetis Österreich GmbH	8-00675
EQUIBACTIN vet. (333 mg/g + 67 mg/g) Paste zum Eingeben für Pferde	NE	Le Vet Oudewater, Niederlande	8-00743
EQUIMAX – Gel zum Eingeben für Pferde	NE	Virbac Frankreich	8-00519
EQUIMUCIN 2 g Pulver zum Eingeben für Pferde	NE	CP-Pharma Deutschland	8-00620
EQUINOR 370 mg/g Paste zum Eingeben für Pferde	NE	Norbrook Labs. Ltd., Irland	835057
EQUIZOL 400 mg magensaftresistentes Granulat für Pferde	NE	CP-Pharma Handelsgesellschaft mbH, Deutschland	838374
ERAQUELL 18,7 mg/g Paste zum Eingeben für Pferde	NE	Virbac SA, Frankreich	8-00485
ESPACOX 50 mg/ml Suspension zum Eingeben für Schweine	NE	Industrial Veterinaria SA Spanien	835601
EVALON Suspension und Lösungsmittel für orales Spray für Hühner	TGD	Laboratorios Hipra, S.A. Spanien	EU/2/16/194/001-003
EVANT Suspension und Lösungsmittel für orales Spray für Hühner	TGD	Laboratorios Hipra, S.A. Spanien	EU/2/18/233/001-003
EXCENEL Flow 50 mg/ml - Injektionssuspension für Schweine und Rinder	TGD-AB	Zoetis Österreich GmbH	8-00321
EXFLOW Vet 10 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Rinder (Kälber), Schweine, Hühner, Puten und Enten	NE	Ceva Santé Animale Frankreich	836529
EXZOLT 10 mg/ml Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner	NE	Intervet Inter-national B.V. Niederlande	EU/2/17/212/001-002
FATROSEAL 2,6 g Suspension zur intramammären Anwendung für trockenstehende Milchkühe	TGD	FATRO S.p.A. Italien	841219
FATROXIMIN DC 100 mg – Salbe zur intramammären Anwendung für Rinder	TGD	Fatro S.p.A, Italien	8-00374
FEBANTEL 2,5% „AniMed Service“ – Pulver zum Eingeben für Tiere	NE	AniMed Service AG	8-70052
FENFLOR 300 mg/ml Injektionslösung für Rinder	TGD-AB	Krka d.d. Slowenien	8-00833
FENFLOR 300 mg/ml Injektionslösung für Schweine	TGD-AB	Krka d.d. Slowenien	8-00770

FENOFLOX 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Chanelle Ph. Irland	8-00863
FENOFLOX 50 mg/ml Injektionslösung für Tiere	TGD-AB	Chanelle Ph. Irland	8-00864
FERRIPHOR 100 mg/ml - Injektionslösung für Tiere	TGD	Animedica GmbH, Deutschland	16078
FINADYNE 50 mg/ml - Injektionslösung für Rinder, Pferde und Schweine	TGD	Intervet GmbH	17774
FINADYNE Transdermal 50 mg/ml Lösung zum Übergießen für Rinder	NE	Intervet GmbH	835578
FLIMABO 100 mg/g Suspension zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner und Schweine	NE	Krka d.d. Slowenien	8-01167
FLORDOFEN 300 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Dopharma Research B.V, Niederlande	839180
FLORGANE 300 mg/ml Injektionssuspension für Rinder und Schweine	TGD-AB	Emdoka Bvba Belgien	8-00876
FLORKEM 300 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Ceva Santé Animale Frankreich	8-00816
FLUBENDAZOL "AniMed Service" 50 mg/g - Pulver zum Eingeben für Schweine, Hühner, Puten u. Fasane	NE	AniMed Service AG	840408
FLUBENOL 50 mg/g – Pulver zum Eingeben für Tiere	NE	Elanco GmbH, Deutschland	16881
FLUBORAL 200 mg/ml Suspension zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine und Hühner	NE	Dechra Regulatory B.V., Niederlande	841618
FLUDOSOL 200mg/ml Suspension zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine und Hühner	NE	Dopharma Reseach B.V., Niederlande	841687
FLUNALGIN 50 mg/ml – Injektionslösung für Rinder, Pferde und Schweine	TGD	Norbrook Laboratories (Ireland) Limited, Irland	8-00551
FLUNISHOT 50 mg/ml, Injektionslösung für Rinder, Pferde und Schweine	TGD	Vet-Agro Trading Polen	839182
FORCERIS 30 mg/ml + 133 mg/ml Injektionssuspension für Ferkel	TGD	Ceva Santé Animale Frankreich	EU/2/19/235/001-003
FORCYL 160 mg/ml Injektionslösung für Rinder	TGD-AB	Vetoquinol	8-00972
FORCYL SWINE 160 mg/ml Injektionslösung für Schweine	TGD-AB	Vetoquinol	8-01101
FORMICPRO 68,2 g imprägnierte Streifen für den Bienenstock für Honigbienen	NE	NOD Apiary Ireland Limited,	840678
FORMIVAR 60, 60 g Ameisensäure/100 g Lösung für den Bienenstock für Honigbienen	NE	Andermatt BioVet GmbH, Deutschland	838626
FORMIVAR 85, 85 g Ameisensäure/100 g Lösung für den Bienenstock für Honigbienen	NE	Andermatt BioVet GmbH, Deutschland	838625
GABBROVET 140 mg/ml Lösung zum Eingeben über Trinkwasser, Milch oder Milchaustauscher für Saugkälber und Schweine	TGD*	Ceva Santé Animale Frankreich	838230

GABBROVET MULTI 140 mg/ml Lösung zum Eingeben über Trinkwasser, Milch oder Milchaustauscher für Saugkälber und Schweine	TGD*	Ceva Santé Animale Frankreich	841400
GALACTOBENE Max 750 mg - Gel zur intramammären Anwendung für Rinder	TGD	Fatro S.p.A, Italien	838514
GALLIFEN 200 mg/ml Suspension zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner und Fasane	NE	Huvepharma NV, Belgien	838256
GASTAZOLE 370mg/g Paste zum Eingeben für Pferde	NE	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Limited, Irland	840544
GASTROBIM 370 mg/g Paste zum Eingeben für Pferde	NE	Bimeda Animal Health Limited, Irland	840346
GENTA-MIX 50 mg/g - Pulver zum Eingeben für Kälber und Schweine	TGD*	AniMed Service AG	8-00637
GENTAVAN 50 mg/ml - Injektionslösung für Tiere	TGD	Vana Austria	8-00161
HALAGON 0,5 mg/ml Lösung zum Eingeben für Kälber	NE	Emdoka Bvba Belgien	EU/2/16/201/001-003
HALOCUR 0,5 mg/ml - Lösung zum Eingeben für Kälber	NE	Intervet International B.V., Niederlande	EU/2/99/013/001-002
HELMINTHEX 425 mg/g Paste zum Eingeben für Pferde	NE	Pharmanovo Österreich	839024
HEXASOL – Injektionslösung für Rinder	TGD-AB	Norbrook Labs. Ltd., Irland	8-00628
HIPRACIN 10 IE/ml synthetisches Oxytocin - Injektionslösung für Tiere	TGD	Biogenesis Global S.L., Spanien	8-00541
HIPRAGUMBORO CW Lyophilisat zur Herstellung einer oralen Suspension für Hühner	TGD	Laboratorios Hipra S.A. Spanien	8-20325
HIPRAGUMBORO-GM97 - Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension zur Applikation über das Trinkwasser für Hühner	TGD	Laboratorios Hipra S.A. Spanien	8-20264
HUVAMOX 800 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner, Puten, Enten und Schweine	TGD*	HUVEPHARMA NV, Belgien	840614
HUVEGUARD MMAT zur Herstellung einer oralen Suspension für Hühner	TGD	HUVEPHARMA NV, Belgien	837072
HUVEGUARD NB Suspension zur Herstellung einer oralen Suspension für Hühner	TGD	HUVEPHARMA NV, Belgien	836986
HYDRODOXX 500 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Huhn und Schwein	TGD*	HUVEPHARMA NV, Belgien	8-00807
HYDROTRIM 500 mg/g + 100 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser/die Milch für Rinder, Schafe, Schweine und Hühner	TGD*	Huvepharma NV, Antwerpen	841926
HYOGEN Emulsion zur Injektion für Schweine	TGD	Ceva Santé Animale Frankreich	836202
IMAVEROL 100 mg/ml, Konzentrat zur Herstellung einer Emulsion zur Anwendung auf der Haut für Pferde, Rinder und Hunde	NE	Audevard S.A.S., Frankreich	8-00034

IMPROVAC Injektionslösung für Schweine	TGD	Zoetis Belgium SA	EU/2/09/095/002-003,005-006
INCREXXA 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Schafe	TGD-AB	Elanco GmbH, D	EU/2/20/258/001-005
INCREXXA 25 mg/ml Injektionslösung für Schweine	TGD-AB	Elanco GmbH, D	EU/2/20/258/006-008
INFLACAM 15 mg/ml Suspension zum Eingeben für Pferde	NE	Chanelle Ph. Irland	EU/2/11/134/009-010
INFLACAM 20 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde	TGD	Chanelle Ph. Irland	EU/2/11/134/005-008
INFLACAM 330 mg, Granulat für Pferde	NE	Chanelle Ph. Irland	EU/2/11/134/021
INFLACAM 5 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD	Chanelle Ph. Irland	EU/2/11/134/018-020
INFLANIXIM 50 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferd	TGD	Emdoka bvba	840165
INGEL-MAMYZIN 269,5 mg/ml Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension für Rinder	TGD	Boehringer Deutschland	16393
INGELVAC MycoFLEX Injektionssuspension für Schweine	TGD	Boehringer Deutschland	8-20319
INTERFLOX 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schafe, Ziegen und Schweine	TGD-AB	Interchemie Werken Estland	838831
INTERTOCINE 10 I.E. - Injektionslösung für Tiere	TGD	Intervet	14614
INTERZOL 67,5 mg/g - Pulver zum Eingeben für Rinder, Schafe, Schweine	NE	V.M.D. NV, Belgien	8-01163
INTRA DYSOVINOL 499 mg/ml Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine	NE	Intracare B.V. , Niederlande	839145
INTRAMAR SEAL 2,6 g Suspension zur intramammäre Anwendung für Rinder	TGD	Bioveta, a.s.	842154
IVERMECTIN "AniMed Service" 6 mg/g – Pulver zum Eingeben für Schweine	NE	AniMed Service AG	8-00774
IVERTIN 10 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD	Lab. Calier Spanien	8-00630
IVOMEK – 10 mg/ml Injektionssuspension für Rinder, Schafe und Schweine	TGD	Boehringer Ingelheim Animal Health France SCS, Frankreich	8-00002
IVOMEK Pour-On, 5 mg/ml Lösung zum Übergießen für Rinder	NE	Boehringer Ingelheim Animal Health France SCS, Frankreich	8-00129
IVOMEK-P 18,7 mg/g - Paste zum Eingeben für Pferde	NE	Boehringer Ingelheim Animal Health France SCS, Frankreich	8-00125
KAMILLOPLANT - Lösung zur äußerlichen Anwendung für Tiere	NE	Saluvet GmbH Deutschland	8-00279
KEFLORIL 300 mg/ml, Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Vetoquinol	8-00894

KELAPROFEN 100 mg/ml, Injektionslösung für Rinder, Pferde und Schweine	TGD	KELA Veterinaria N.V., Belgien	835607
KETINK 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Pferde und Schweine	TGD	Industrial Veterinaria SA Spanien	8-01042
KETINK 300 mg/ml Konzentrat zur Herstellung einer Lösung zum Eingeben für Rinder und Schweine	NE	Livisto Int'l S.L, Spanien	836909
KETODOLOR 100 mg/ml Injektionslösung für Pferde, Rinder, Schweine	TGD	Le Vet Beheer BV Niederlande	8-01186
KETOPROPIG 100 mg/ml Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine	NE	Labiana Life Sciences Spanien	8-00768
KRIPTAZEN 0,5 mg/ml Lösung zum Eingeben für Kälber	NE	Virbac Frankreich	EU/2/18/234/001-006
LABIKETO VET 150 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde	TGD	Animed Service AG, Austria	841720
LINCO – SPECTIN 50 mg/100 mg/ml – Injektionslösung für Tiere	TGD	Zoetis Österreich GmbH	8-00042
LINCOSPECTIN 222 mg/g + 444,7 mg/g - Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine und Hühner	TGD*	Zoetis Österreich GmbH	8-00053
LISMAY 444,7 mg/g + 222,0 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine	TGD*	Laboratorios Maymó, S.A.	839336
LOCATIM - Lösung zum Einnehmen für neugeborene Kälber bis zu einem Alter von 12 Stunden	NE	Biokema Anstalt Liechtenstein	EU/2/99/011/001
LOXICOM 20 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde	TGD	Norbrook Labs. Ltd., Irland	EU/2/08/090/010-018
LOXICOM 50 mg/g Paste zum Eingeben für Pferde	NE	Norbrook Labs. Ltd., Irland	EU/2/08/090/029-031
LYDAXX 100 mg/ml Injektionslösung 100 ml für Rinder, Schweine und Schafe	TGD-AB	VETOQUINOL S.A., FRANKREICH	EU/2/20/253/001-004
M+Pac - Emulsion zur Injektion für Schweine	TGD	Intervet	8-20248
MACROSYN 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Schafe	TGD-AB	Bimeda Animal Health Limited, Irland	840341
MAMICILLIN 277,8 mg/ml Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension für Rinder	TGD	AniMed Service AG	8-00964
MARBOCYL 100 mg/ml - Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Vétoquinol Frankreich	8-00376
MARBOCYL 20 mg/ml- Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Vétoquinol Frankreich	8-00377
MARBOCYL BOLUS, 50 mg Tabletten für Kälber	TGD-AB	Vétoquinol Frankreich	8-00430
MARBOSYVA 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Laboratorios Syva S.A.U. Spanien	8-01130
MARBOX 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Ceva Santé Animale Frankreich	8-00903

MARFLOQUIN 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine (Sauen)	TGD-AB	Krka d.d. Slowenien	8-00968
MASTERFLOX 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Fatro S.p.A., Italien	837059
MASTERFLOX 40 mg/ml Injektionslösung für Schweine	TGD-AB	Fatro S.p.A, Italien	835586
MASTITAR – Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder	TGD	Virbac Frankreich	8-00255
MASTIVIA LC 75 mg-Salbe zur intramammären Anwendung für Rinder	TGD-AB	Fatro S.p.A., Italien	839129
MAXYL, 500 mg/g, Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner, Puten, Enten und Schweine	TGD*	Vetpharma Animal Health Spanien	835753
MELOVEM 20 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde	TGD	Dopharma Niederlande	EU/2/09/098/002-004
MELOVEM 30 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD	Dopharma Niederlande	EU/2/09/098/005-007
MELOVEM 5 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD	Dopharma Niederlande	EU/2/09/098/001
MELOXIDOLOR 20 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde	TGD	Le Vet Beheer BV Niederlande	EU/2/13/148/004-005
MELOXIDOLOR 5 mg/ml Injektionslösung für Hunde, Katzen, Rinder und Schweine	TGD	Le Vet Beheer BV Niederlande	EU/2/13/148/001-003
MELOXIDYL 20 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde	TGD	Ceva Santé Animale Frankreich	EU/2/06/070/005-007
METACAM 5 mg/ml - Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD	Boehringer Deutschland	EU/2/97/004/001, 010, 035-038
METACAM 15 mg/ml Suspension zum Eingeben für Schweine	NE	Boehringer Deutschland	EU/2/97/004/041-042
METACAM 20 mg/ml - Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde	TGD	Boehringer Deutschland	EU/2/97/004/007-008,014-015,027-028,031-032
METACAM 40 mg/ml- Injektionslösung für Rinder und Pferde	TGD	Boehringer Deutschland	EU/2/97/004/050-053
METAXOL 20/100 mg/ml Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine und Hühner	TGD*	Eurovet Niederlande	836987
MOXIDECTIN CHANELLE 1 mg/ml Lösung zum Eingeben für Schafe	NE	Chanelle Pharmaceuticals Manufacturing Ltd., Irland	840340
MOXISOLV LA 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder	TGD	Bimeda Animal Health Limited, Dublin 24, Irland	841636
MULTIMIN Injektionslösung für Rinder	TGD	Warburton Technology Ltd., Dublin 2 - Irland	8-40566
MYPRAVAC SUIS -Injektionssuspension für Schweine	TGD	Laboratorios Hipra S.A. Spanien	8-20256

NAFPENZAL T - Salbe zur intramammären Anwendung für Rinder	TGD	Intervet	17427
NAQUADEM 200 mg/5 mg, Granulat für Rinder und Pferde	TGD	Animedica GmbH, Deutschland	837345
Natrium-Salicylat „vitnirMED“ 1000 mg/g Pulver zum Herstellen einer Lösung zum Eingeben für Kälber und Schweine	NE	vitnirMED, Ö	8-00880
NAXCEL 100 mg/ml Injektionssuspension für Schweine	TGD-AB	Zoetis Belgium S.A.	EU/2/05/053/001-002
NAXCEL 200 mg/ml Injektionssuspension für Rinder	TGD-AB	Zoetis Belgium S.A.	EU/2/05/053/003
NEFOTEK 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Pferde und Schweine	TGD	Vetpharma Animal Health S.L., Spanien	8-01039
NEMATEL-P 439 mg/g Paste zum Eingeben für Pferde	NE	Le Vet Beheer BV Niederlande	8-00607
NEMOVAC – Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension durch Auflösen in Trinkwasser, zur Verabreichung oral und als Spray, für Hühner	TGD	Boehringer Ingelheim Animal Health France SCS, Frankreich	8-20252
NEOMYCIN-PENICILLIN – Injektionssuspension für Schweine und Rinder	TGD	Intervet	14689
NEOPRINIL POUR-ON 5 mg/ml Lösung zum Übergießen für Rinder	NE	Virbac Frankreich	835579
NIFENCOL 100 mg/ml Lösung zur Verwendung im Trinkwasser für Schweine	TGD-AB	Vetpharma Animal Health S.L., Spanien	835584
NIFENCOL 300 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Vetpharma Animal Health S.L., Spanien	838308
NIGLUMINE 50 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Pferde und Schweine	TGD	Laboratorios Calier S.A. Spanien	8-00754
NOBILIS Gumboro D 78 - Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension zur Verabreichung über das Trinkwasser für Hühner	TGD	Intervet	8-20059
NOBILIS IB 4-91- Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension	TGD	Intervet International BV Niederlande	EU/2/98/006/001-014
NOBILIS IB MA5 Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension zur Spray Applikation / oculo-nasalen Instillation / zur Verabreichung über das Trinkwasser, für Hühner	TGD	Intervet	8-20197
NOBILIS IB Primo QX – Lyophilisat und Lösungsmittel zur Herstellung einer Suspension für Hühner	TGD	Intervet International BV Niederlande	EU/2/14/174/002
NOBILIS IB Primo QX – Lyophilisat zur Herstellung einer oculo-nasalen Suspension für Hühner	TGD	Intervet International B.V., Niederlande	EU/2/14/174/001, 003-005
NOBILIS MG 6/85 – Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension zur oculonasalen Anwendung, für Hühner	TGD	Intervet	8-20243
NOBILIS Rhino - Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension zur oculo-nasalen Instillation oder zur Verabreichung als Spray für Hühner	TGD	Intervet	8-20272
NOROCARP 50 mg/ml Injektionslösung für Rinder	TGD	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-00821

NOROMECTIN – Injektionslösung für Rinder, Schafe und Schweine	TGD	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-00481
NOROMECTIN 1,87% - orale Paste für Pferde	NE	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-00529
NOROMECTIN 5 mg/ml - Lösung zum Übergießen für Rinder	NE	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-00480
NOROMECTIN Praziquantel Duo, 18,7 mg/g + 140,3 mg/g Paste zum Eingeben für Pferde	NE	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	835116
NOROSEAL 2,6 g Suspension zur intramammären Anwendung bei Rindern	TGD	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	835032
NOVAQUIN 15 mg/ml Suspension zum Eingeben für Pferde	NE	Le Vet Beheer B.V. Niederlande	EU/2/15/186/001-002
NOVASUL 500 mg/ml-Injektionslösung für Tiere	TGD	VetViva Richter GmbH	13661
NOVOCILLIN LC 1000 mg, Suspension zur intramammären Anwendung für laktierende Milchkühe	TGD	Pharmanovo Veterinärarzneimittel GmbH	840453
NOVOMATE 277,8 mg/ml Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension für Rinder	TGD	Lohmann Pharma Herstellung GmbH Deutschland	836706
NUFLOR 300mg/ml – Injektionslösung für Rinder und Schafe	TGD-AB	Intervet	8-00231
NUFLOR Schwein 300 mg/ml - Injektionslösung	TGD-AB	Intervet	8-00472
OCTACILLIN 800 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine	TGD*	Eurovet Niederlande	8-00914
ODIMAR 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Emdoka Bvba, Belgien	8-01134
ODIMAR 20 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Emdoka Bvba, Belgien	8-01133
ORBENIN 1000 mg - Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder (trockenstehende Milchkühe)	TGD	Zoetis Österreich GmbH	8-00329
ORBESEAL 2,6 g - Suspension zur intramammären Anwendung beim Trockenstellen von Milchkühen	TGD	Zoetis Österreich GmbH	8-00558
OXTRA 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schafe, Schweine, Pferde, Hunde und Katzen	TGD	Fatro S.p.A., Italien	840237
OXUVAR 5,7 %, 41,0 mg/ml Konzentrat zur Herstellung einer Lösung für Honigbienen	NE	Andermatt BioVet GmbH Deutschland	837304
OXYBEE Pulver und Lösung zur Herstellung einer Dispersion (39,4 mg/ml) zur Anwendung im Bienenstock für Honigbienen	NE	Dany Bienenwohl GmbH Deutschland	EU/2/17/216/001-002
OXYTETRACYCLIN „AniMed Service“ 371 mg/g - Pulver zum Eingeben für Tiere	TGD*	Animed Service AG	8-00616
OXYTETRACYCLIN "Agrar Service" 371 mg/g – Pulver zum Eingeben für Tiere	TGD*	Animed Service AG	8-00399

OXYTETRACYCLIN „vitnirMED“ 371 mg/g Pulver zum Eingeben für Kälber und Schweine	TGD*	vitnirMED GmbH, Ö	8-00609
OXYTETRA-MIX 185mg/g - Pulver zum Eingeben für Schweine, Hühner und Puten	TGD/NE	Animed Service AG	8-70023
OXYTOCIN „Vana“ 10 IE/ml - Injektionslösung für Tiere	TGD	Vana Austria	8-00340
PANACUR - Granulat für Rinder und Pferde	NE	Intervet	16255
PANACUR 100 mg/ml - Suspension zum Eingeben für Pferde und Rinder	NE	Intervet	16270
PANACUR 2,5 % - Suspension zum Eingeben für Schafe	NE	Intervet	16546
PANACUR 250 mg - Tabletten für Schafe	NE	Intervet	16545
PANACUR 4 % - Pulver für Schweine (Fütterungsarzneimittel-Vormischung)	TGD/NE	Intervet	16639
PANACUR AquaSol 200 mg/ml Suspension zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine und Hühner	NE	Intervet International BV, Niederlande	EU/2/11/135/002-003
PANACUR SR - Bolus 12 g – intraruminales System für Rinder	NE	Intervet	8-00262
PARACILLIN 800 mg/ml Pulver für Schweine und Hühner	TGD*	Intervet	8-00456
PARACOX 5 – Suspension zur Herstellung einer oralen Suspension für Hühner	TGD	Intervet	8-00215
PARACOX 8 - Suspension zur Herstellung einer oralen Suspension für Hühner	TGD	Intervet	8-20214
PAROFOR 140 mg/g Lösung zum Eingeben über Trinkwasser, Milch oder Milchaustauscher für Kälber und Schweine	TGD*	Huvepharma NV Belgien	837730
PAROFOR 70 mg/g Pulver zum Eingeben über Trinkwasser, Milch oder Milchaustauscher für Kälber und Schweine	TGD*	Huvepharma NV Belgien	835811
PENETHAONE 236,3 mg/ml Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension für Rinder	TGD	Divasa Farmavic S.A., Spanien	836399
PENI-STREPTO – 200/200 mg/ml Injektionssuspension für Tiere	TGD	Virbac Laboratoires, Frankreich	17007
PEN-STREP 200/250 mg/ml - Injektionssuspension für Tiere	TGD	Univet Irland	8-00451
PEPTIZOLE 370 mg/g Paste zum Eingeben für Pferde	NE	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	835051
PERMACYL 236,3 mg/ml Pulver und Lösungsmittel zur Herstellung einer Injektionssuspension für Rinder	TGD	Divasa-Farmavic S.A. Spanien	836400
PHARMASIN 1 g/g Granulat zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine, Hühner, Puten und Kälber	TGD*	Huvepharma NV Belgien	8-00959
PHARMASIN 20 mg/g Granulat zum Eingeben für Schweine	TGD*	Huvepharma NV Belgien	8-00806

PHARMASIN 200 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schafe, Ziegen und Schweine	TGD-AB	Huvepharma NV Belgien	8-01159
PHENOCILLIN 800 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner	TGD-AB	Eurovet Niederlande	836787
PHENOXYPEN WSP, 325 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner	TGD-AB	Dopharma Niederlande	8-00684
PHLEGMOVET - Salbe für Tiere	NE	VetViva Richter GmbH	14448
PIGFEN 200 mg/ml Suspension zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine	NE	Huvepharma NV, Belgien	838257
PIGFEN 40 mg/g Granulat für Schweine	NE	Huvepharma NV, Belgien	836486
PIRSUE 5 mg/ml - Lösung zur intramammären Anwendung für Rinder	TGD	Zoetis Belgium S.A.	EU/2/00/027/001-003
PLENIX LC 75 mg, Salbe zur intramammären Anwendung für laktierende Kühe	TGD-AB	Ceva Santé Animale Frankreich	837769
POLYVAR Yellow 275 mg imprägnierter Streifen für den Bienenstock	NE	Bayer Animal Health GmbH, Deutschland	837582
PORCILIS M Hyo, Injektionssuspension für Schweine	TGD	Intervet	8-20284
POULVAC AE, Lyophilisat zur Anwendung in Trinkwasser für Hühner	TGD	Zoetis Österreich GmbH	8-20310
POULVAC E. coli Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension zur Impfung von Hühnern und Puten mittels Sprayapplikation oder über das Trinkwasser für Hühner	TGD	Zoetis Belgium S.A.	EU/2/12/140/001-008
POULVAC IB Primer Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension zur Verabreichung als Spray, als Augentropfen oder über das Trinkwasser für Hühner	TGD	Zoetis Österreich GmbH	837376
POULVAC IB QX - Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension zur Sprayapplikation für Hühner	TGD	Zoetis Österreich GmbH	8-20336
POULVAC TRT, Rhinotracheitis-Lebendimpfstoff, gefriergetrocknet, für Puten	TGD	Zoetis Österreich GmbH	8-20235
POWDOX 500 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine, Hühner und Puten	TGD*	Vetpharma Animal Health Spanien	837609
POWERFLOX 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Virbac Frankreich	8-00796
POWERFLOX 50 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine, Hunde und Katzen	TGD-AB	Virbac Frankreich	8-00795
PRACETAM 200 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine	NE	Ceva Santé Animale Frankreich	8-00827
PRACETAM 200 mg/ml Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine	NE	Ceva Santé Animale Frankreich	8-00855
PREVIRON 200 mg/ml Injektionslösung für Schweine	TGD	Laboratorios Hipra S.A. Spanien	837260

PRIMUN SALMONELLA E Lyophilisat zur Verabreichung über das Trinkwasser für Hühner	TGD	Laboratorios Calier, Barcelona, Spanien	841801
PRISULFAN – 200/1000 mg Boli für Kälber	TGD*	Norbrook Labs. Ltd. Nordirland	8-00261
PRISULFAN 24 % - Injektionslösung für Tiere	TGD	Norbrook Labs. Ltd. Irland	8-00247
PROACTIVE 0,15% w/w Zitzentauchmittel, Spraylösung	NE	DeLaval Belgien	8-00516
PROCAIN PENICILLIN G „Ogris“ 300 mg/ml – Suspension zur intramammären Anwendung für Kühe	TGD	Animedica GmbH, Deutschland	8-00157
PROCAIN-PENICILLIN G “aniMedica“ 300mg/ml Injektionssuspension für Tiere	TGD	AniMedica Deutschland	8-00147
PRO-PEN 300 mg/g Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder	TGD	AniMedica Deutschland	8-00540
PULMODOX 500 mg/g Granulat zur Herstellung einer Lösung zum Eingeben für Schweine, Hühner und Puten	TGD*	LAVET Pharm. Ltd., Ungarn	8-00715
PYROCAM 15 MG/ml Suspension zum Eingeben für Schweine,	NE	Huvepharma NV, Belgien	841881
QIVITAN 25 mg/ml Injektionssuspension für Rinder und Schweine	TGD-AB	Livisto Int'l, S.L., Spanien	837357
QIVITAN LC 75 mg Salbe zur intramammären Anwendung für laktierende Kühe	TGD-AB	Livisto Int'l, S.L., Spanien	838342
QUADRISOL 100 mg/ml - Gel zum Eingeben für Pferde	NE	VETCOOL B.V. Niederlande	EU/2/97/005/001;005
RECOCAM 20 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde	TGD	Bimeda Animal Health Limited, Irland	EU/2/11/133/001-003
RESFLOR 300/16,5 mg/ml Injektionslösung für Rinder	TGD-AB	Intervet	8-00707
RESPIREXIN 10 mg/g Pulver zum Eingeben für Rinder, Schweine, Hühner, Puten und Enten	NE	Pharmanovo Veterinärarzneimittel GmbH	840622
RESPIVAC aMPV Lyophilisat zur Herstellung einer Suspension zur okulonasalen Anwendung/zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner	TGD	Laboratorios Hipra S.A	EU/2/24/314/001-008
REVOZYN RTU 400 mg/ml Injektionssuspension für Rinder	TGD	Eurovet Animal Health Niederlande	838231
REXXOLIDE 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Schafe	TGD-AB	Dechra Regulatory B.V.NL	EU/2/20/263/001-003
RHEMOX 500 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine, Masthähnchen, Mastenten und Mastputen	TGD*	Industrial Veterinaria SA, Spanien	836487
RHEMOX Forte, 1000 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner, Enten und Puten	TGD*	Livisto Int'l S.L., Spanien	836925
RHEUMOCAM 15 mg/ml Suspension zum Eingeben für Pferde	NE	Chanelle Ph. Irland	EU/2/07/078/009-010

RHEUMOCAM 20 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Pferde	TGD	Chanelle Ph. Irland	EU/2/07/078/011-014
RIFEN 100 mg/ml - Injektionslösung für Pferde, Rinder und Schweine	TGD	VetViva Richter GmbH	8-00692
RIFEN 160 mg/g Pulver zum Eingeben für Rinder	NE	Vetcare, Finnland	8-00703
RIKETRON N 200 mg/ml + 40mg/ml - Injektionslösung für Pferde, Rinder und Schweine	TGD	AniMedica Deutschland	8-00346
RILEXINE DC 375 mg Suspension zur intramammären Anwendung bei trockenstehenden Kühen	TGD-AB	Virbac Frankreich	841206
RILEXINE LC 200 mg – Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder	TGD-AB	Virbac Frankreich	8-00198
ROMEFEN 100 mg/ml - Injektionslösung für Rinder, Pferde und Schweine	TGD	Ceva Sante Animale, Frankreich	8-00209
ROXILIN 150 mg/ml - Injektionssuspension für Tiere	TGD	Norbrook Labs. Ltd. Irland	8-00179
ROXILIN Depot 150 mg/ml - Injektionssuspension für Tiere	TGD	Norbrook Labs. Ltd. Irland	8-00180
SEBACIL 500 mg/ml -Konzentrat - zur Herstellung einer Sprüh- und Waschemulsion für Schafe und Schweine	NE	Elanco Animal Health GmbH, Deutschland	17506
SELECTAN 300 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Laboratorios Hipra S.A. Spanien	8-00716
SELEN E-sol forte - Injektionslösung für Tiere	TGD	VetViva Richter GmbH	17296
SEROCILLIN 300 mg/ml – Injektionssuspension für Tiere	TGD	Norbrook Labs. Ltd. Irland	8-00313
SEROCLOX - 500 mg/250mg Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder	TGD	Norbrook Labs. Ltd. Irland	8-00289
SHUTOOUT 2,6 g Suspension zur intramammären Anwendung für trockenstehende Milchkühe	TGD	Intervet GesmbH, Österreich	840496
SOLACYL 1000 mg/g, Pulver zur Herstellung einer Lösung zum Eingeben für Kälber und Schweine	NE	Eurovet Niederlande	8-00745
SOLAMOCTA 697 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner, Enten und Puten	TGD*	Eurovet Niederlande	836804
SOLUDOX 500 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine und Hühner	TGD*	Eurovet Niederlande	8-00902
SPASMIUM comp. 500 mg/ml + 4 mg/ml Injektionslösung für Tiere	TGD	VetViva Richter GmbH	836428
SPOTINOR 10 mg/ml Spot-On-Lösung für Rinder und Schafe	NE	Norbrook Labs. Ltd. Irland	835689
SPUTOLYSIN 5 mg/g Pulver zum Eingeben für Pferde	NE	Boehringer Deutschland	8-00193

STELLAMUNE Mykoplasma – Emulsion zur Injektion für Schweine	TGD	Elanco GmbH, Deutschland.	8-20154
STELLAMUNE One - Emulsion zur Injektion für Schweine	TGD	Elanco GmbH, Deutschland.	8-20246
STULLMISAN 30,56 mg/g - Pulver zum Eingeben für Tiere	NE	VetViva Richter GmbH	17854
SUISPIRIN, 1000 mg/g, Pulver zum Eingeben für Schweine	TGD	AniMedica Deutschland	8-01050
SURAMOX 1000 mg/g Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner, Enten und Puten	TGD*	Virbac Frankreich	835135
SURAMOX 500 mg/g - Pulver zur Herstellung einer Lösung zum Eingeben für Schweine	TGD*	Virbac Frankreich	8-00495
SURAMOX 500 mg/g - Pulver zur Herstellung einer Lösung zum Eingeben für Geflügel	TGD*	Virbac Frankreich	8-00496
SURRICOXX 400 mg/ml Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner, Puten, Enten und Perlhühner,	NE	V.M.D. NV, Belgien	840524
SUVAXYN M. hyo - Injektionssuspension für Schweine	TGD	Zoetis Österreich GmbH	8-20177
SUVAXYN MH-One – Emulsion zur Injektion für Schweine	TGD	Zoetis Österreich GmbH	8-20313
SYNCHROSYN 10mg - Tabletten für Rinder	TGD	V.M.D. NV, Belgien	16823
SYNPITAN-Vet 10 IU/ml - Injektionslösung für Pferd, Rind, Schaf, Ziege, Schwein, Hund, Katze	TGD	V.M.D. NV, Belgien	13183
SYNULOX RTU 140/35 mg/ml, Injektionssuspension für Rinder, Schweine (Ferkel, Mastschweine), Hunde und Katzen	TGD	Zoetis Österreich GmbH	8-00315
TAF SPRAY 28,5 mg/g Spray zur Anwendung auf der Haut, Lösung für Tiere	NE	Eurovet Niederlande	835912
TAURADOR 5 mg/ml Pour-on Lösung zum Übergießen für Rinder	NE	Norbrook Labs. Ltd. Irland	835194
TERRAMYCIN 39,2 mg/g – Spray zur Anwendung auf der Haut, Lösung für Tiere	NE	Zoetis Österreich GmbH	13052
TETRASOL LA 200 mg/ml - Injektionslösung für Tiere	TGD	Univet Ltd Irland	8-00366
THYMOVAR, 15 g Streifen für den Bienenstock, für Honigbienen	NE	Andermatt BioVet GmbH, Deutschland	835495
TIALIN 250 mg/ml Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine, Hühner und Puten	TGD*	Dechra B.V Niederlande	838359
TIAMULIN-HYDROGENFUMARAT "AniMed Service" 100 mg/g - Pulver zum Einnehmen für Schweine, Hühner und Puten	TGD*	AniMed Service AG	8-00817
TILDOSIN 250 mg/ml Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser oder den Milchaustauscher für Rinder, Schweine, Hühner und Puten	TGD-AB	Dopharma Niederlande	838329
TILMOVET 100 mg/g Granulat für Schweine	TGD-AB	Huvepharma NV Belgien	8-00830

TILMOVET 250 mg/ml Konzentrat zur Herstellung einer Lösung zum Eingeben für Tiere	TGD-AB	Huvepharma NV Belgien	8-00756
TOLFEDINE 40 mg/ml – Injektionslösung für Tiere	TGD	Vetoquinol Österreich	8-00134
Toltramax 50 mg/ml Suspension zum Eingeben für Schweine	NE	LAVET Pharm. Ltd., Ungarn	8-01068
TOLTRANIL 50 mg/ml Suspension zum Eingeben für Schweine, Rinder und Schafe	NE	Krka d.d. Slowenien	8-00885
TOLVET 50 mg/ml Suspension zum Eingeben für Schweine	NE	Vetpharma Anim. Health S.L., Spanien	835294
TRIGANTOL - Lösung zum Eingeben für Tiere	NE	Bayer Animal Health GmbH, Deutschland	12293
TRIMETHO-DIAZIN 'Ogris' 625 mg/g/125 mg/g - Pulver zum Eingeben für Kälber und Schweine	TGD*	AniMedica, Deutschland	8-00686
Trimethoprim–Sulfadiazin „vitnirMED“ 120/600 mg/g Pulver zum Eingeben für Schweine und Kälber	TGD*	VitnirMED GmbH, Ö	8-00915
TRIMETOTAT 400 mg/ml + 80 mg/ml - Suspension zum Eingeben für Pferde, Rinder, Schweine und Hühner	TGD*	AniMedica, Deutschland	8-00488
TRYMOX LA 150 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schafe, Schweine, Hunde, Katzen	TGD	Univet Ltd, Irland	8-38793
TULAVEN 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Schafe	TGD-AB	Ceva Santé Animale, Frankreich	EU/2/20/251/001-005
TULAVEN 25 mg/ml Injektionslösung für Schweine	TGD-AB	Ceva Santé Animale, Frankreich	EU/2/20/251/006-008
TULINOVET 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Schafe	TGD-AB	V.M.D. NV, Belgien	EU/2/20/257/001-004
TULISSIN 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Schafe	TGD-AB	VIRBAC Labs., Frankreich	EU/2/20/252/001-007
TULISSIN 25 mg/ml Injektionslösung für Schweine	TGD-AB	VIRBAC Labs., Frankreich	EU/2/20/252/008-012
TULLAVIS 100 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schweine und Schafe	TGD-AB	LIVISTO Int'l, S.L.Spanien	840337
TULLAVIS 25 mg/ml Injektionslösung für Schweine	TGD-AB	LIVISTO Int'l, S.L., Spanien	840338
TYLAN 200 mg/ml - Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Elanco GmbH, Deutschland	13664
TYLOGRAN, 1000 mg/g, Granulat zum Eingeben über das Trinkwasser/ die Milch für Rinder (Kälber), Schweine, Hühner und Puten	TGD*	Dopharma Niederlande	835943
TYLOSIN-PHOSPHAT „AniMed Service“ 100mg/g –Pulver zum Eingeben für Schweine	TGD*	AniMed Service AG	8-00691
Tylosintartrat „vitnirMED“ 200 mg/g Pulver zum Eingeben für Schweine, Hühner und Puten	TGD*	VitnirMED GmbH, Ö	8-00657
TYLOSINTARTRAT PUR „AniMed Service“ 1g/g – Pulver zum Eingeben über das Trinkwasser/ die Milch für Tiere	TGD*	AniMed Service AG	837302

TYLUCYL 200 mg/ml Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Vetoquinol Österreich	836829
UBROLEXIN Suspension zur intramammären Anwendung bei laktierenden Milchkühen	TGD-AB	Boehringer Deutschland	8-00759
UBROPEN 600 mg Suspension zur intramammären Anwendung bei laktierenden Kühen	TGD	Vetcare Oy, FINNLAND	836805
UBROSEAL BLUE DRY COW 2,6 g Suspension zur intramammären Anwendung bei Rindern	TGD	Univet Ltd. Irland	838170
UNISOL 100 mg/ml, Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD-AB	Vetpharma Anim. Health S.L., Spanien	8-00973
VALBAZEN 100 mg/ml - Suspension zum Eingeben für Rinder	NE	Zoetis Österreich GmbH	8-00316
VALERAMOL 200 mg/g Pulver zum Eingeben für Schweine	NE	Pharmanovo Veterinärarzneimittel GmbH, Austria	841924
VANACYCLIN 100 mg/ml - Injektionslösung für Rinder und Schweine	TGD	Vana Austria	8-00162
VANACYCLIN 20 % - Injektionslösung für Tiere	TGD	Vana Austria	8-00546
VANAFER 100 mg/l - Injektionslösung für Tiere	TGD	Vana Austria	16408
VANAPEN 300 mg/ml - Injektionssuspension für Tiere	TGD	Vana Austria	8-00661
VANAPROC 333 mg/g – Suspension zur intramammären Anwendung für Rinder	TGD	Vana Austria	8-00169
VANASULF 200 mg/ 40 mg/ml – Injektionslösung für Tiere	TGD	Vana Austria	8-00017
VANATYL 200 mg/ml - Injektionslösung für Tiere	TGD-AB	Vana Austria	8-00461
VANAVIT B-Komplex - Injektionslösung für Tiere	TGD	Vana Austria	8-00395
VarroMed 5 mg/ml + 44 mg/ml Dispersion zur Anwendung in Bienenvölkern von Honigbienen	NE	BeeVital GmbH Österreich	EU/2/16/203/001
VarroMed 75 mg + 660 mg Dispersion zur Anwendung in Bienenvölkern von Honigbienen	NE	BeeVital GmbH Österreich	EU/2/16/203/002
VECOXAN 2,5 mg/ml, Suspension zum Eingeben für Kälber und Lämmer	NE	Intervet, Austria	8-00709
VETALGIN 500mg/ml - Injektionslösung für Tiere	TGD	Intervet, Austria	7118
VETMULIN 100 mg/g Granulat zum Eingeben über das Futter für Schweine	TGD*	Huvepharma NV, Belgien	8-00829
Vetmulin 125 mg/ml Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine und Hühner	TGD*	Huvepharma NV, Belgien	838805
VETMULIN 162 mg/ml Injektionslösung für Schweine	TGD	Huvepharma NV, Belgien	8-00832

VETMULIN 450 mg/g – Granulat zum Eingeben über das Trinkwasser für Schweine, Hühner und Puten	TGD*	Huvepharma NV, Belgien	8-00805
VETRIMOXIN L.A. 150 mg/ml, Injektionssuspension für Rinder und Schweine	TGD	Ceva Santé Animale Frankreich	8-01135
VIRBACTAN 150 mg - Salbe zur intramammären Anwendung für Kühe (Milchkühe)	TGD-AB	Virbac Frankreich	8-00633
VIRBAMEC 10 mg/ml Injektionslösung für Rinder, Schafe und Schweine	TGD	Virbac Frankreich	8-00503
VITASOL AD3EC - Injektionslösung für Tiere	TGD	VetViva Richter GmbH, Austria	15145
ZACTRAN 150 mg/ml, Injektionslösung für Rinder, Schafe und Schweine	TGD-AB	Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH, Frankreich	EU/2/08/082/001-007
ZELERIS 400 mg/ml + 5 mg/ml Injektionslösung für Rinder	TGD-AB	Ceva Santé Animale Frankreich	EU/2/17/210/001-003
ZEROMECTIN 5 mg/ml Lösung zum Übergießen für Mast- und Milchrinder	NE	Chanelle Ph. Irland	836924
ZOLVIX 25 mg/ml Lösung zum Eingeben für Schafe	NE	Elanco GmbH, Deutschland	EU/2/09/101/002, 004,006,008,010
ZUPREVO 180 mg/ml Injektionslösung für Rinder	TGD-AB	Intervet International BV, Niederlande	EU/2/11/124/005-008
ZUPREVO 40 mg/ml Injektionslösung für Schweine	TGD-AB	Intervet International BV, Niederlande	EU/2/11/124/001-004
ZURITOL 25 mg/ml Lösung zum Eingeben über das Trinkwasser für Hühner	NE	Laboratorios Calier S.A. Spanien	8-01100
ZURITOL 50 mg/ml Suspension zum Eingeben für Schweine	NE	Laboratorios Calier S.A. Spanien	835273

