

Katalog	Alias	Katalogeintrag	Code	FB	Inaktiv	Bezeichnung	Begründung
Erlaubnisse/Gen	A010145_30	020118	LM			Ausnahmegenehmigung vom Reinheitsgebot gem. § 9 Abs. 7 vorl. Biergesetz	Der Eintrag wurde auf Anforderung der PG LM neu aufgenommen.
Erlaubnisse/Gen	A010145_30	020119	LM			Ausnahmegenehmigung gem. § 39 TabakerzG	Der Eintrag wurde auf Anforderung der PG LM neu aufgenommen.
Erlaubnisse/Gen	A010145_30	020494	TS-TSCH-TAM			8lmSCH-Genehmigung > 40.000 Tiere gemäß	Neu auf Wunsch von BY
Futtermittelerte	A011303_20	010101010517	FM			Hafer-Dinkel-Spelzkleie	Aufgrund der Positivliste 12. Auflage neu angelegt.
Futtermittelerte	A011303_20	010101010902	FM			Vinasse aus der Ketogulonsäureherstellung	Neu angelegt aufgrund der Positivliste 12.
Futtermittelerte	A011303_20	010101020411	FM			Sonnenblumenkuchen, schalenarm	Neuanlage aufgrund der Positivliste 12.
Futtermittelerte	A011303_20	010101020412	FM			Sonnenblumenkuchen aus teilgeschälter oder	Neuanlage aufgrund der Positivliste 12.
Futtermittelerte	A011303_20	010101020413	FM			Sonnenblumen-proteinkonzentrat	Neuanlage aufgrund der Positivliste 12.
Futtermittelerte	A011303_20	010101020414	FM			Sonnenblumensirup	Neuanlage aufgrund der Positivliste 12.
Futtermittelerte	A011303_20	010101022401	FM			Chia-Presskuchen	Neuanlage aufgrund der Positivliste 12.
Futtermittelerte	A011303_20	01010102422	FM			Amaranthkuchen	Neuanlage aufgrund der Positivliste 12.
Futtermittelerte	A011303_20	010101040215	FM			(Zucker-) Rübenpress-schnitzel, (teil-) entpel	Neuanlage aufgrund der Positivliste 12.
Futtermittelerte	A011303_20	010101070907	FM			Schizochytrium limacinum - Algen	Neuanlage aufgrund der Positivliste 12.
Futtermittelerte	A011303_20	010101070908	FM			Tetraselmis-Algen	Neuanlage aufgrund der Positivliste 12.
Futtermittelerte	A011303_20	010101071601	FM			Erzeugnis aus Braunkohle, huminsäurereich	Neu angelegt aufgrund der Positivliste 12.
Futtermittelerte	A011303_20	01010107220	FM			Blätter der wachsbältrigen Blattkirsche, gem	Neu angelegt aufgrund der Positivliste 12.
Futtermittelerte	A011303_20	0101010721	FM			Kleine Wasserlinse	Neu angelegt aufgrund der Positivliste 12.
Futtermittelerte	A011303_20	0101010722	FM			Großer Odermennig	Neu angelegt aufgrund der Positivliste 12.
Futtermittelerte	A011303_20	01010120131	FM			Kolostrum, entfettet, entcaseiniert, teilentm	Neu angelegt aufgrund der Positivliste 12.
Futtermittelerte	A011303_20	010101203213	FM			Proteinhydrolysat aus Schweine-Hämoglobin	Neuanlage aufgrund der Positivliste 12. Auflage.
Futtermittelerte	A011303_20	01010130402	FM			Calciumcarbonat aus der Entcarbonisierung v	Neu angelegt aufgrund der Positivliste 12.
Futtermittelerte	A011303_20	010101398	FM			Salz aus der Pflanzenrohglycerinverarbeitung	Neu angelegt aufgrund der Positivliste 12.
Futtermittelerte	A011303_20	01010472	FM			Cellobiose	Neu angelegt aufgrund der Positivliste 12.
Futtermittelerte	A011303_20	0101050205	FM			Nebenerzeugnis aus der Zitronensäureherste	Neuanlage aufgrund der Positivliste 12.
Futtermittelerte	A011303_20	0101050206	FM			Nebenerzeugnis der Herstellung von Zitronen	Neuanlage aufgrund der Positivliste 12.
Futtermittelerte	A011303_20	0101050304	FM			Hefe	Neuanlage aufgrund der Positivliste 12.
Futtermittelerte	A011303_20	0401010120	FM			Lactobacillus fermentum NCIMB 41636, Lact	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/455.
Futtermittelerte	A011303_20	0401020112	FM			Ascorbylpalmitat (1b304)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/1061.
Futtermittelerte	A011303_20	0401020127	FM			Montmorillonit-illit (Bindemittel) (1g557)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1964.
Futtermittelerte	A011303_20	04010901	FM			Eisenatriumtartraten	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/896.
Futtermittelerte	A011303_20	04010902	FM			Dolomit-Magnesit 1g598	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/1964.
Futtermittelerte	A011303_20	04010903	FM			Montmorillonit-illit (Trennmittel) (1g557)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/1964.
Futtermittelerte	A011303_20	040110132	FM			Alpha-Amylase EC 3.2.1.1 (4a21) a. Bacillus li	Neu angelegt wegen der DVO 2015/47.
Futtermittelerte	A011303_20	04011020271	FM			Lactobacillus plantarum NCIMB 30238 (1k21)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/1489.
Futtermittelerte	A011303_20	04011020272	FM			Pediococcus pentosaceus NCIMB 30237 (1k2)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/1489.
Futtermittelerte	A011303_20	04011020273	FM			Lactobacillus plantarum DSM 29025 1k20750	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/2150.
Futtermittelerte	A011303_20	04011020274	FM			Lactobacillus plantarum NCIMB 42150 (1k20)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/2150.
Futtermittelerte	A011303_20	04011020275	FM			Lactobacillus diolivorans DSM 32074 (1k2075)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/194.
Futtermittelerte	A011303_20	04011020276	FM			Lactobacillus plantarum DSM 29024 (1k2075)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/912.
Futtermittelerte	A011303_20	04011020277	FM			Pediococcus parvulus DSM 28875 (1k21014)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1903.
Futtermittelerte	A011303_20	04011020278	FM			Lactobacillus casei DSM 28872 (1k20755)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1903.
Futtermittelerte	A011303_20	04011020279	FM			Lactobacillus rhamnosus DSM 29226 (1k2075)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1903.
Futtermittelerte	A011303_20	04011020280	FM			Lactob. plantarum KKP/593/p Lactob. plantan	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1907.
Futtermittelerte	A011303_20	040111303	FM			ZSt. Zub.a. Fumonisinesterase EC 3.1.1.87 1m	Neu angelegt aufgrund der DVO 1115/2014.
Futtermittelerte	A011303_20	0401114	FM			1 n) Stoffe zur Verbesserung der hygienische	Neuer gruppierender Ordner.
Futtermittelerte	A011303_20	04011401	FM			Ameisensäure	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/940.
Futtermittelerte	A011303_20	0402010124	FM			Chinolinsäure 2a104 f. FM für nicht zur Nahrh	Neu angelegt wegen DVO 2015/244.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010110	FM			Hexylhexanoat (2b09066)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010110	FM			Methylhexanoat (2b09069)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010110	FM			Ethylformiat (2b09072)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010110	FM			Ethylundecanoat (2b09099)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010110	FM			Ethyltridecanoat (2b09104)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010110	FM			Ethylnonanoat (2b09107)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010110	FM			Ethyldecanoat (2b09111)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010110	FM			Ethylpropionat (2b09121)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010110	FM			Methylpropionat (2b09134)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010110	FM			Ethylvalerat (2b09147)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010111	FM			Butylvalerat (2b09148)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010111	FM			Ethylhex-3-enoat (2b09191)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010111	FM			Ethylhexadecanoat (2b09193)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010111	FM			Ethyltrans-2-butenat (2b09248)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010111	FM			Ethylundecanoat (2b09274)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010111	FM			Butylisovalerat (2b09449)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010111	FM			Hexylisobutyrat (2b09478)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010111	FM			Methyl-2-methylbutyrat (2b09483)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010111	FM			Hexyl-2-methylbutyrat (2b09507)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010111	FM			Triethylcitrat (2b09512)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010112	FM			Hexylisovalerat (2b09529)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010112	FM			Methyl-2-methylvalerat (2b09549)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010112	FM			2-Methylpropan-1-ol (2b02001)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010112	FM			Isopentanol (2b02003)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010112	FM			3,7-Dimethyloctan-1-ol (2b02026)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010112	FM			2-Ethylhexan-1-ol (2b02082)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010112	FM			2-Methylpropanal (2b05004)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010112	FM			3-Methylbutanal (2b05006)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010112	FM			2-Methylbutyraldehyd (2b05049)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010112	FM			3-Methylbuttersäure (2b08008)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010113	FM			L-Cysteinylhydrochloridmonohydrat ZSt.f. FM	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/2306.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010113	FM			1-Methylvaleriansäure (2b08031)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010113	FM			2-Ethylbuttersäure (2b08045)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010113	FM			2-Methylbuttersäure (2b08046)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010113	FM			2-Methylheptansäure (2b08047)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010113	FM			4-Methylnonansäure (2b08062)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010113	FM			4-Methyloctansäure (2b08063)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010113	FM			Isobutylacetat (2b09005)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010113	FM			Isobutylbutyrat (2b09043)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010113	FM			3-Methylbutylhexanoat (2b09070)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010113	FM			3-Methylbutyldodecanoat (2b09103)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010114	FM			4-Allyl-2,6-dimethoxyphenol 2b04051	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/61.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010114	FM			3-Methylbutyloctanoat (2b09120)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010114	FM			3-Methylbutylpropionat (2b09136)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010114	FM			3-Methylbutylformiat (2b09162)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010114	FM			Glyceriltributyrat (2b09211)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010114	FM			Isobutylisovalerat (2b09417)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010114	FM			Isobutylisovalerat (2b09472)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010114	FM			Isopentyl-2-methylbutyrat (2b09530)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010114	FM			2-Methylbutylisovalerat (2b09531)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010114	FM			2-Methylbutylbutyrat (2b09659)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010114	FM			4-Oxovaleriansäure (2b08023)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010115	FM			Eugenylacetat 2b09020	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/61.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010115	FM			Bernsteinsäure (2b08024)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010115	FM			Ethylacetacetat (2b09402)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010115	FM			Ethylallat (2b09433)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010115	FM			Butyllactat (2b09434)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010115	FM			Ethyl-4-oxovalerat (2b09435)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010115	FM			Diethylsuccinat (2b09444)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010115	FM			Diethylmalonat (2b09490)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010115	FM			Butyl-O-butyryllactat (2b09491)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010115	FM			Hex-3-enylacetat (2b09545)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010115	FM			Hexyllactat (2b09580)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010116	FM			Ammoniumsalz der Glycyrrhizinsäure 2b160	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/64.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010116	FM			Butyro-1,4-lacton (2b10006)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010116	FM			Decano-1,5-lacton (2b10007)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010116	FM			Undecano-1,5-lacton (2b10011)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010116	FM			Pentano-1,4-lacton (2b10013)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010116	FM			Nonano-1,5-lacton (2b10014)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010116	FM			Octano-1,5-lacton (2b10015)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Futtermittelerte	A011303_20	040202010116	FM			Heptano-1,4-lacton (2b10020)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.

Katalog		Katalogeintrag		inaktiv	Bezeichnung	Begründung
Katalog	Alias	Code	FB			
Futtermittelarte	A011303_20	040202010116	FM		Hexano-1,4-lacton (2b10021)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010117	FM		3-(Methylthio) propionaldehyd (2b12001)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010118	FM		Methyl-3-(methylthio)propionat (2b12002)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010117	FM		Trockentraubenextrakt a. Vitis vinifera spp. v.	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/307.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010117	FM		Allylthiol (2b12004)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010117	FM		Dimethylsulfid (2b12006)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010117	FM		Diäthylsulfid (2b12007)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010117	FM		Diallylsulfid (2b12008)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010117	FM		Diallylsulfid (2b12009)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010117	FM		Dimethyltrisulfid (2b12013)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010117	FM		Dipropylsulfid (2b12014)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010117	FM		Allylisothiocyanat (2b12025)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010117	FM		Dimethylsulfid (2b12026)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010117	FM		2-Methylbenzen-1-thiol (2b12027)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010118	FM		1,8-Cineol (2b03001)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/57.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010118	FM		S-Methylbutanthioal (2b12032)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010118	FM		Allylmethylsulfid (2b12037)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010118	FM		3-(Methylthio)propan-1-ol (2b12062)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010118	FM		3-(Methylthio) hexan-1-ol (2b12063)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010118	FM		1-Propan-1-thiol (2b12071)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010118	FM		Diallylsulfid (2b12088)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010118	FM		2,4-Dithiapentan (2b12118)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010118	FM		2-Methyl-2-(methylthio) propanal (2b12116)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010118	FM		2-Methylpropan-1-thiol (2b12173)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010118	FM		Methylsulfinylmethan (2b12175)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010119	FM		3,4-Dihydrocarmin (2b13009)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/57.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010119	FM		Propan-2-thiol (2b12197)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010119	FM		3,5-Dimethyl-1,2,4-trithiolan (2b15025)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010119	FM		2-Methyl-4-propyl-1,3-oxathian (2b16030)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010119	FM		Benzylalkohol (2b02010)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010119	FM		4-Isopropylbenzylalkohol (2b02039)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010119	FM		Benzaldehyd (2b05013)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010119	FM		Veratraldehyd (2b05017)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010119	FM		4-Isopropylbenzaldehyd (2b05022)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010119	FM		Salicylaldehyd (2b05055)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010119	FM		p-Tolualdehyd (2b05029)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010120	FM		2-(2-Methylprop-1-enyl)-4-methyltetrahydr	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/57.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010120	FM		2-Methoxybenzaldehyd (2b05129)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010120	FM		Gallussäure (2b08080)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010120	FM		Benzylacetat (2b09014)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010120	FM		Benzylbutyrat (2b09051)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010120	FM		Benzylformiat (2b09077)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010120	FM		Benzylpropionat (2b09132)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010120	FM		Benzylhexanoat (2b09316)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010120	FM		Benzylisobutytrat (2b09426)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010120	FM		Benzylisovalerat (2b09458)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010120	FM		Hexylsilylat (2b09581)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010121	FM		alpha-Terpineol (2b02014)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/58.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010121	FM		Benzylphenylacetat (2b09705)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010121	FM		Methylbenzoat (2b09725)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010121	FM		Ethylbenzoat (2b09726)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010121	FM		Isopentylbenzoat (2b09755)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010121	FM		Pentylsalicylat (2b09762)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010121	FM		Isobutylbenzoat (2b09757)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010121	FM		Amesensäure (Aromastoff) (2b08001)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010121	FM		Essigsäure (Aromastoff) (2b08002)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010121	FM		Propionsäure (Aromastoff) (1k280)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010121	FM		Milchsäure (Aromastoff) (2b08004)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010122	FM		Nerolidol (2b02018)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/58.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010122	FM		Fumarsäure (Aromastoff) (2b08025)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010122	FM		Benzoessäure (Aromastoff) (2b08021)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010123	FM		2-(4-Methylphenyl)propan-2-ol (2b02042)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/58.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010124	FM		Terpineol (2b02230)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/58.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010125	FM		Linalylacetat 2b09013	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/58.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010126	FM		1,1-Dimethoxy-2-phenylethan 2b06006	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/59.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010127	FM		Phenethylformiat 2b09083	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/59.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010128	FM		Phenethylacetat (2b09262)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/59.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010129	FM		Phenethylisobutytrat (2b09427)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/59.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010130	FM		Phenethyl-2-methylbutyrat (2b09538)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/59.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010131	FM		Phenethylbenzoat (2b09774)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/59.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010132	FM		1-Isopropyl-4-methylbenzol (2b01002)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/65.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010133	FM		Pin-2(10)-en (2b01003)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/65.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010134	FM		Pin-2(3)-en (2b01004)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/65.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010135	FM		beta-Caryophyllen (2b01007)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/65.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010136	FM		Camphen (2b01009)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/65.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010137	FM		1-Isopropenyl-4-methylbenzol (2b01010)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/65.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010138	FM		delta-3-Caren (2b01029)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/65.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010139	FM		d-Limonen (2b01045)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/65.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010140	FM		Octan-2-ol (2b02022)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/55.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010141	FM		Isopropanol (2b02079)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/55.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010142	FM		Pentan-2-ol (2b02088)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/55.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010143	FM		Octan-3-ol (2b02098)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/55.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010144	FM		Heptan-2-on (2b07002)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/55.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010145	FM		Pentan-2-on (2b07054)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/55.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010146	FM		6-Methyl-hepta-3,5-dien-2-on (2b07099)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/55.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010147	FM		Nonan-3-on (2b07113)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/55.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010148	FM		Decan-2-on (2b07150)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/55.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010149	FM		Isopropyltetradecanoat (2b09105)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/55.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010150	FM		Butan-1-ol (2b02004)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010151	FM		Hexan-1-ol (2b02005)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010152	FM		Octan-1-ol (2b02006)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010153	FM		Nonan-1-ol (2b02007)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010154	FM		Dodecan-1-ol (2b02008)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010155	FM		Heptan-1-ol (2b02021)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010156	FM		Decan-1-ol (2b02024)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010157	FM		Pentan-1-ol (2b02040)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010158	FM		Ethanol (2b02078)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010159	FM		Acetaldehyd (2b05001)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010160	FM		Propional (2b05002)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010161	FM		Butanal (2b05003)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010162	FM		Pentanal (2b05005)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010163	FM		Hexanal (2b05008)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010164	FM		Octanal (2b05009)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010165	FM		Decanal (2b05010)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010166	FM		Dodecanal (2b05011)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010167	FM		Nonanal (2b05025)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010168	FM		Heptanal (2b05031)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010169	FM		Undecanal (2b05034)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010170	FM		1,1-Diethoxyethan (2b06001)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010171	FM		Valeriansäure (2b08007)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010172	FM		Hexansäure (2b08009)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010173	FM		Octansäure (2b08010)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010174	FM		Decansäure (2b08011)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010175	FM		Dodecansäure (2b08012)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010176	FM		Olensäure (2b08013)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010177	FM		Hexadecansäure (2b08014)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010178	FM		Tetradecansäure (2b08016)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010179	FM		Heptansäure (2b08028)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010180	FM		Ethylacetat (2b09001)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010181	FM		Nonansäure (2b08029)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010182	FM		Propylacetat (2b09002)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010183	FM		Butylacetat (2b09004)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010184	FM		Hexylacetat (2b09006)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010185	FM		Octylacetat (2b09007)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.

Katalog	Alias	Katalogeintrag	Code	FB	Inaktiv	Bezeichnung	Begründung
Futtermittelarte	A011303_20	040202010186	FM			Nonylacetat (2b09008)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010187	FM			Dodecylacetat (2b09010)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010188	FM			Heptylacetat (2b09021)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010189	FM			Methylacetat (2b09023)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010190	FM			Methylbutyrat (2b09038)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010191	FM			Butylbutyrat (2b09042)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010192	FM			Pentylbutyrat (2b09044)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010193	FM			Hexylbutyrat (2b09045)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010194	FM			Octylbutyrat (2b09046)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010195	FM			Ethyldecanoat (2b09059)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010196	FM			Ethylhexanoat (2b09060)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010197	FM			Propylhexanoat (2b09061)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040202010198	FM			Pentylhexanoat (2b09065)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Futtermittelarte	A011303_20	040301010506	FM			Natriumascorbylphosphat oder Vitamin C (34	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1061.
Futtermittelarte	A011303_20	040301010507	FM			Natrium- Calcium-Ascorbylphosphat oder Vit	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/1061.
Futtermittelarte	A011303_20	040302010205	FM			Gecoates Kalziumjodat-Granulat, wasserfr	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/861.
Futtermittelarte	A011303_20	040302010412	FM			Kupfer-Bilysinat	Neu angelegt aufgrund der DVO 1230/2014.
Futtermittelarte	A011303_20	040302010413	FM			Kupfer(II)-oxid (3b412)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/2261.
Futtermittelarte	A011303_20	040302010512	FM			Proteinhydrolysat-Manganchelat 3b505	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1490.
Futtermittelarte	A011303_20	040302010513	FM			Dimanganchloridtrihydrat 3b507	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1490.
Futtermittelarte	A011303_20	040302010710	FM			Selenomethionin aus Saccharomyces cerevis	Neu angelegt wegen der DVO 2015/489.
Futtermittelarte	A011303_20	040302010711	FM			Saccharomyces cerevisiae NCYC R404 f. Milc	Neu angelegt wegen der DVO 2015/502.
Futtermittelarte	A011303_20	040302010813	FM			Zinkbislysinat	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/973.
Futtermittelarte	A011303_20	040303010406	FM			L-Methionin, aus Escherichia coli	Neu angelegt aufgrund der DVO 852/2014.
Futtermittelarte	A011303_20	040303010407	FM			DL-Methionyl-DL-Methionin f. Fische und Kr	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/1408.
Futtermittelarte	A011303_20	040303010507	FM			L-Lysin-Sulfat hergestellt mit Escherichia coli	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/439.
Futtermittelarte	A011303_20	040303010602	FM			L-Threonin a. Escherichia coli (3c410)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/1220.
Futtermittelarte	A011303_20	040303010702	FM			L-Tryptophan a. Escherichia coli 3c440	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/873.
Futtermittelarte	A011303_20	0403030117	FM			L-Valin aus Corynebacterium glutamicum	Neu angelegt aufgrund DVO 2014/848.
Futtermittelarte	A011303_20	0403030118	FM			L-Valin a. Corynebacterium glutamicum (DSM	Neu angelegt wegen der DVO 1236/2014.
Futtermittelarte	A011303_20	040401010110	FM			6-Phytase EC 3.1.3.26 (4a23) Lohmann Anim	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/329.
Futtermittelarte	A011303_20	040401010111	FM			6-Phytase EC 3.1.3.26 (4a24) a.Trichoderma	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/896.
Futtermittelarte	A011303_20	040401010112	FM			3-Phytase EC 3.1.3.8 (4a25) Komagataella pa	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/985.
Futtermittelarte	A011303_20	0404010187	FM			Endo-1,4- beta-Xylanase EC 3.2.1.8 (4a22) Ad	Neu angelegt aufgrund der DVO's 2015/661 und 2015/2304.
Futtermittelarte	A011303_20	0404010188	FM			Endo-1,3(4)- beta-Glucanase EC 3.2.1.6 (4a23	Neu angelegt aufgrund der DVO's 2015/661 und 2015/2304.
Futtermittelarte	A011303_20	0404010189	FM			Endo-1,4-beta-Xylanase (EC 3.2.1.8) 4a1617	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1906.
Futtermittelarte	A011303_20	0404020145	FM			Clostridium butyricum (FERM BP-2789) Zst. f	Neu angelegt aufgrund der DVO 1108/2014.
Futtermittelarte	A011303_20	0404020146	FM			Bacillus subtilis (DSM 28343) Zst. f. Masthüh	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/187.
Futtermittelarte	A011303_20	0404020147	FM			Bac. amyloliquef. PTA-6507, Bac. amyloliquef	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/440.
Futtermittelarte	A011303_20	0404020148	FM			Bacillus licheniformis DSM 28710 (4b1828) [I	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1904.
Futtermittelarte	A011303_20	0404020149	FM			Bacillus subtilis (DSM 5750) + Bacillus licheni	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/2308.
Futtermittelarte	A011303_20	0404020150	FM			Lact. lact. PCM B/00039, Carnob. diver. PCM	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1008.
Futtermittelarte	A011303_20	0404020151	FM			Saccharomyces cerevisiae PCM KKP 2059p (4	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1008.
Futtermittelarte	A011303_20	04040408	FM			Carvacrol, Zimtaldehyd + Capsicumoleoresin	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/1490.
Futtermittelarte	A011303_20	04040409	FM			Bacillus licheniformis (ATCC 53757) Novus E	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/898.
Futtermittelarte	A011303_20	04040410	FM			Protease (EC 3.4.21.19) von Bacillus lichenif	Neu angelegt wegen der DVO 2016/898.
Futtermittelarte	A011303_20	04040411	FM			Lektine aus Gartenbohnen (Biolek Sp. z o.o.)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/1833.
Futtermittelarte	A011303_20	04040412	FM			Thymianöl, synth.Sternanisöl + Panamarinde	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/420.
Futtermittelarte	A011303_20	04040413	FM			Zubereitung a. Benzoesäure, Thymol, Eugenol	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/1426.
Futtermittelarte	A011303_20	04040414	FM			Saccharomyces cerevisiae CNCM I-1079 (4d1	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1905.
Futtermittelarte	A011303_20	04050115	FM			Zst. Diclazuril 0,5 g/100 g (Coxiril) für Mast- u	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/1417.
Futtermittelauf	A0101_120	852000	FM			Futtermittelkontrolle	
Futtermittelauf	A0101_120	852001	FM			Nachkontrollen nach VO 882, Art. 28	
Futtermittelauf	A0101_120	852005	FM			Kontrollen aus konkretem Anlass	
Futtermittelauf	A0101_120	852010	FM			Entnahme von Futtermittelproben	
Futtermittelauf	A0101_120	852015	FM			Antragsverfahren Futtermittel	
Futtermittelauf	A0101_120	852020	FM			fachaufsichtliche Überwachung der KOB	
Futtermittelauf	A0101_121	01	FM			Auftrag erteilt	
Futtermittelauf	A0101_121	02	FM			Auftrag zugeordnet	
Futtermittelauf	A0101_121	03	FM			Auftrag freigegeben	
Futtermittelauf	A0101_121	04	FM			Prüfbericht erstellt - Maßnahme ID erforderlich	
Futtermittelauf	A0101_121	10	FM			Auftrag erledigt	
Futtermittelauf	A0101_121	20	FM			Auftrag abgeschlossen in MadBW	
Futtermittelauf	A0101_121	90	FM			Auftrag storniert	
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	01012010089	FM			VO (EU) Nr. 893/2010 z. Änd. Anh. II/III VO (EG) 396/2005 hins. RHG v.Acequinocyl, Bentazon, Carbendazim, Cyfluthrin, Fenamidon,	Verordnung wurde für den Fachbereich Futtermittel angelegt.
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	01012011097	FM			VO (EU) 978/2011 z. Änd. d. Anh. II/III VO (EG) 396/2005 hins. RHG v. Acetamiprid, Biphényl, Captan, Chlorantraniliprol, Cyflufe	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	01012013066	FM			VO (EU) 668/2013 z. Änd. d. Anh. II/III VO (EG) 396/2005 hins. RHG v. 2,4-DB, Dimethomorph, Indoxacarb u. Pyraclostrobin in ode	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	01012014003	FM			VO (EU) 36/2014 z. Änd. d. Anh. II/III VO (EG) 396/2005 hins. RHG v. Aminopyralid, Chlorantraniliprol, Cyflufenamid, Mepiquat,	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	01012014049	FM			VO (EU) 491/2014 z. Änd. d. Anh. II/III VO (EG) 693/2005 hins. RHG v. Ametocetradin, Azoxystrobin, Cycloxydim, Cyfluthrin, Dinotef	Verordnung wurde für den Fachbereich Futtermittel angelegt.
Gesetze, Verord	A010810_01	010120140848	FM			DVO EU 848/2014 z.Zul.v. L-Valin a. Coryneb	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	01012014085	FM			DVO (EU) 852/2014 z.Zul. v. L-Methionin a. Zusatzstoff f. %Tiere	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	01012014086	FM			DVO (EU) 862/2014 z.Ä.d. DVO 496/2011 Ä. Name Inhaber FM Zst. Natriumbenzoat	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	01012014110	FM			DVO 1108/2014 z.Zul. Zub. Clostridium butyricum (FERM BP-2789) a. Zst. FM Masthühner, Truthühner (Myrisan Pharmaceutical Co.)	Neu angelegt, weil DVO Änderungen zur DVO 496/2011 enthält.
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	01012014111	FM			DVO 1115/2014 z. Zul. Zuber. Zst. a. Fumonisinsäure, bzw. a. Komagataella pastoris (DSM 26643) f. Schweine	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	01012014123	FM			DVO 1230/2014 z.Zul. v. Kupfer-Bilysinat als Zusatzstoff in %FM, %Tiere	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	01012014123	FM			DVO 1236/2014 z.Zul.v. L-Valin a. Corynebacterium glutamicum (DSM 25202)	Verordnung wurde für den Fachbereich Futtermittel angelegt.
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	01012014124	FM			DVO (EU) 1249/2014 z.Zul.v. Inositol a. Zst. %FM f. Fische + Krustentiere	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	01012015004	FM			DVO 2015/47 z. Zul. Zub. a. Alpha-Amylase aus Bacillus licheniformis (DSM 21564) f. FM f. Milchkühe	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	01012015024	FM			DVO (EU) 2015/244 z.Zul. v. Chinolingelb a. FM für nicht zur Nahrungsmittelherzeugung genutzte Tiere	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert

Katalog	Alias	Code	FB	Inaktiv	Bezeichnung	Begründung
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120150489	FM		DVO 2015/489 z.Zul. v. Selenmethionin a. Saccharomyces cerevisiae NCYC R645 %Tiere	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120150502	FM		DVO 2015/502 z.Zul. d. Zub. a. Saccharomyces cerevisiae NCYC R404 f. Milchkühe (Micro-Bio-System Ltd)	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120150518	FM		DVO (EU) 2015/518 z.Zul. Enterococcus faecium NCIMB 10415 Zst. in FM zur Änderung DVO (EU) 361/2011	
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120150552	FM		VO (EU) 2015/552 z. Änd. d. Anh. II/III/IV VO (EG) 396/2005 hins. RHG v. 1,3-Dichlorpropen, Bifenox, Dimethenamid-P, Prohexadion,	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert Verordnung wurde für den Fachbereich Futtermittel angelegt.
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120150661	FM		DVO 2015/661 z.Zul. Zub. a. Endo-1,4-beta-Xylanase und Endo-1,3(4)-beta-Glucanase (4a22) Adisseo France S.A.S.	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120150861	FM		DVO 2015/861 z.Zul. Kaliumjodid, Kalziumjodat, wasserfrei + geoatetem Kalziumjodat-Granulat, wasserfrei ZSt. %Tiere	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120150897	FM		DVO 2015/897 z.Zul. Thiaminhydrochlorid + Thiaminmononitrat ZSt. %FM %Tiere	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120151061	FM		DVO 2015/1061 z.Zul. Ascorbins., Natr.ascorb.phosp., Na-Ca Ascorb.lphosp., Natr.ascorb., Calc.ascorb., Ascorb.palm. %FM %Tiere	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120151408	FM		DVO (EU) 2015/1408 z. Zul. v. DL-Methionyl-DL-Methionin als ZSt. in FM für Fische und Krebstiere	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120151417	FM		DVO 2015/1417 z.Zul. v. Diclazuril als ZSt für Mast- und Zuchtkaninchen (Zulassungsinhaber: Huvepharma NV)	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120151426	FM		DVO 2015/1426 z.Zul.Zub. Benzoos., Thym., Eugen., Piperin ZSt. Masth., Jungh. Gefla. g.w. B. Mast, Jungt.g.w. B. Legzw. DSM Nutr. Product	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120151489	FM		DVO 2015/1489 z.Zul. d. Zub. a. Lactobacillus plantarum NCIMB 30238 + Pediococcus pentosaceus NCIMB 30237 a. ZSt. %FM + %Tiere	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120151490	FM		DVO 2015/1490 z.Zul. Zub. Carvacrol, Zimtaldehyd + Capsicumoleoresin a. ZSt. Masthühner Zulassungsinh.: Pancosma France S.A.S.	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120152304	FM		DVO 2015/2304 z.Zul. Zub. a. Endo-1,4-beta-Xylanase und Endo-1,3(4)-beta-Glucanase (4a22) Adisseo France S.A.S.	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120152306	FM		DVO 2015/2306 z.Zul. v. L-Cysteinhydrochloridmonohydrat als ZSt. in Futtermitteln für Katzen und Hunde	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120152382	FM		DVO 2015/2382 z.Zul.Zub. a-Galactosidase (EC 3.2.1.22) + Endo-1,4,4-B-Glucanase (EC 3.2.1.4) (Kerry Ingredients and Flavours)	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120160071	FM		VO (EU) Nr. 2016/71 z. Änd. d. Anh. II/III/IV VO (EG) 396/2005 hins. RHG v. 1-Methylcyclopropen, Flonicamid, Flutriafol, Indolyl	Verordnung wurde für den Fachbereich Futtermittel angelegt.
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120160156	FM		VO (EU) 2016/156 z. Änd. d. Anh. II/III VO (EG) 396/2005 hins. RHG v. Boscalid, Clothianidin, Thiamethoxam, Folpet u. Toldofo-	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert Verordnung wurde für den Fachbereich Futtermittel angelegt.
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120160329	FM		DVO 2016/0329 z.Zul. 6-Phytase ZSt. FM %Vogelart., entw. Ferk., Mastschw. Sauen + Schw.arten ger. wirtsch. Bed. (Lohmann)	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120160452	FM		VO (EU) 2016/452 z. Änd. d. Anh. II und III der VO (EG) 396/2005 hins. RHG v. Captan, Propiconazol u. Spiroxamin in oder auf bes	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert Verordnung wurde für den Fachbereich Futtermittel angelegt.
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120160842	FM		DVO 2016/842 z. Änderung d. VO 167/2008 i. Bezug a. Namen d. Zulassungsinhabers u. d. Handelsbezeichnung Kokzidiostatikums	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120160895	FM		DVO 2016/895 z. Änderung DVO 1290/2008 hinsichtl. Name Zulassungsinhabers Zub. Lactob. rhann.CNCM-I-3698 + farcim. CNCM-I-3699	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120160896	FM		DVO (EU) 2016/896 z.Zul. v. Eisennatriumtartraten a. ZSt. %FM %Tiere	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120160897	FM		DVO 2016/897 z. Zul. Zub. Bac. subtl. (C-3102) Legh. u. Zierf. + Änder. VO 1444/2006, 333/2010, 184/2011 i.B.a. Zulassungsinh.	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120160898	FM		DVO 2016/898 z.Zul. Zub. a. Bac. Lichenf. (ATCC 53757) + s. Protease (EC 3.4.21.19) Novus Europe S.A./N.V.	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120160899	FM		DVO 2016/899 z.Zul. 6-Phytase a.Trichoderma reesei (ATCC SD-6528) (Zulassungsinhaber: Danisco (UK) Ltd)	
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120160973	FM		DVO 2016/973 z. Zul. v. Zinkbislysinat als ZSt. in FM für %Tiere	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120161015	FM		VO (EU) Nr. 2016/1015 z. Änd. d. Anh. II/III VO (EG) 396/2005 hins. RHG f.1-Naphthylacetamid, 1-Naphthyllessigsäure, Chloridazon,	Verordnung wurde für den Fachbereich Futtermittel angelegt.
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120161016	FM		VO (EU) 2016/1016 z. Änd. d. Anh. II u. III VO (EG) 396/2005 hins. RHG v. Ethofumesat, Etoxazol, Fenamidon, Fluoxastrobin, Flurt	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert Verordnung wurde für den Fachbereich Futtermittel angelegt.
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120161220	FM		DVO 2016/1220 z.Zul. L-Threonin (3c410) a. Escherichia coli	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120161833	FM		DVO 2016/1833 z. Zul. Zub. Lektine a. Gartenbohnen (Lektine aus Phaseolus vulgaris) f. Saugferkel (Bielek Sp. z. o.o.) 4d13	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120161964	FM		DVO 2016/1964 z. Zul. Zub. a. Dolomit-Magnesit + Zub. a. Montmorillonit-illit 1g598	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120162150	FM		DVO 2016/2150 z. Zul. Zub. a. Lactobacillus plantarum DSM 29025 (1k20750) + Lactobacillus plantarum NCIMB 42150 (1k20751) %Tiere	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120162261	FM		DVO 2016/2261 z.Zul. Kupfer(II)-oxid %FM %Tiere	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert

Katalog	Alias	Code	FB	Inaktiv	Bezeichnung	Begründung
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120170053	FM		DVO 2017/53 z.Zul. verschied. FM ZSt. % Tiere	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120170054	FM		DVO 2017/54 z.Zul. verschiedene ZSt. %FM %Tiere	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120170055	FM		DVO 2017/55 Oct-2-ol, Isopro, Pent-2-ol, Octan-3-ol, Hept-2-on, Pent-2-on, 6-Met-hepta-3,5-dien-2-on, Nonan-3-on Decan-2-on, Iso	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120170056	FM		DVO 2017/56 z.Zul. verschied. ZSt. %FM %Tiere	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120170057	FM		DVO 2017/57 z. Zul. v. 1,8-Cineol, 3,4-Dihydrocumarin und 2-(2-Methylprop-1-enyl)-4-methyltetrahydrofuran %FM %Tiere	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120170058	FM		DVO 2017/58 z.Zul.v. alpha-Terpineol, Nerolidol, 2-(4-Methylphenyl)propan-2-ol, Terpineol und Linalylacetat %FM %Tiere	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120170059	FM		DVO 2017/59 z.Zul. 1,1-Dimethoxy-2-phenylethan, Phenethylfor., Phenethylcyclohexyl, Phenethylisobutyl., Phenethyl-2-methylbut.	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120170061	FM		DVO 2017/61 z. Zul. 4-Allyl-2,6-dimethoxyphenol + Eugenylacetat a. ZSt. %FM %Tiere außer Fisch und Geflügel	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120170062	FM		DVO 2017/62 z.Zul. v. verschied. FM ZSt. %FM %Tiere	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120170063	FM		DVO 2017/63 z.Zul. v. verschied. FM ZSt. %FM %Tiere	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120170064	FM		DVO 2017/64 z.Zul.Ammoniumsalz der Glycyrrhizinsäure a. ZSt. %FM %Tiere	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120170065	FM		DVO 2017/65 1-Isopropyl-4-methylb., Pin-2(10)-en, Pin-2(3)-en, b-Caryop., Camph., 1-Isoprop., 4-methylb., delta-3-Caren, d-Limon	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120170187	FM		DVO 2017/187 z.Zul. Zub. Bacillus subtilis (DSM 28343) a. ZSt. Masthühner (Lactosan GmbH & Co. KG)	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120170194	FM		DVO 2017/194 z.Zul. Zub. a. Lactobacillus diolivorans DSM 32074 a. ZSt. %FM %Tiere	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120170307	FM		DVO 2017/307 z.Zul. Trockenraubenextrakt a. Vitis vinifera spp. vinifera a. ZSt. %FM %Tiere außer Hunde	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120170420	FM		DVO 2017/420 z.Zul. Zub. a.Thymianöl, synth.Sternanisöl + Panamarindenpulver 4d15 (Delacon Biotechnik GmbH)	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120170439	FM		DVO 2017/439 z.Zul m. E - coli hergestelltem L-Lysin-Sulfat %FM % Tiere	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120170440	FM		DVO 2017/440 Bac. amyloliquef. PTA-6507, Bac. amyloliquef. NRRL B-50013, Bac. amyloliquef. NRRL B-50104, 4b1827 Danisco UK Ltd	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120170455	FM		DVO 2017/455 Lactobac. fermentum NCIMB 41636, Lactobac. plantarum NCIMB 41638, Lactobacillus rhamnosus NCIMB 41640 1a001	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120170873	FM		DVO 2017/873 L-Tryptophan a. Escherichia coli 3c440	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120170896	FM		DVO 2017/896 z.Zul. Zub. 6-Phytase a.Trichoderma reesei (ATCC SD-6528) 4a24 Danisco (UK) Ltd Geflügel, Schweine außer Saugferkel	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120170912	FM		DVO 2017/912 Zul.Zub. Lactobacillus plantarum DSM 29024 (1k20753) ZSt. %FM %Tiere	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120170940	FM		DVO 2017/940 z. Zul. v. Ameisensäure a. Zst. %FM %Tierarten	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120170971	FM		VO (EU) Nr. 2017/671 z. Änd. d. Anh. II d. VO (EG) 396/2005 hins. RHG f. Clothianidin und Thiamethoxam in oder auf bestimmten Er	Verordnung wurde für den Fachbereich Futtermittel angelegt.
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120170985	FM		DVO 2017/985 z.Zul.Zub. 3-Phytase EC 3.1.3.8 (4a25) gew. a. Komagataella pastoris (CECT 13094) Fertinagro Nutrientes S.L.	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120171008	FM		DVO 2017/1008 z.Zul. Zub. Lactoc. lact., Carnob. diverg., Lactob. casei + plantar., Sacchar. cerevis. ZSt. %FM Masth. (JH Ltd)	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120171164	FM		VO (EU) 2017/1164 z. Änd. d. Anh. II/III VO (EG) 396/2005 hins. RHG v. Acrinathrin, Metakyl u. Thiabendazol in oder auf best. E	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert Verordnung wurde für den Fachbereich Futtermittel angelegt.
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120171490	FM		DVO 2017/1490 Mn(2)-cl.-Tetra., Mn(2)-ox, Mn(2)-sulf-Monoh., Aminos-Mnchel-Hydr., Proteinhydr MnCh Glycin-MnCh Hydr, Dimanganch	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120171903	FM		DVO 2017/1903 Zul. Zub. Pediococcus parvulus DSM 28875, Lactobacillus casei DSM 28872, Lactobacillus rhamnosus DSM 29226 %Tiere	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120171904	FM		DVO 2017/1904 z.Zul. Zub. a. Bacillus licheniformis DSM 28710 (4b1828) Masth., Jungh. (Huvepharma NV)	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120171905	FM		DVO 2017/1905 z.Zul. Zub. Saccharomyces cerevisiae CNCM I-1079 (Lallemand SAS)	
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120171906	FM		DVO 2017/1906 Zul. Zub. Endo-1,4-beta-Xylanase (EC 3.2.1.8) 4a1617 a. Trichoderma citrinoviride Bisset (IMI SD135) Huvepharma NV	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120171907	FM		DVO 2017/1907 z.Zul. Zub. Lactob. plantarum (KKP/593/p und KKP/788/p) + Lactob. buchneri (KKP/907/p) ZSt. Rinder + Schafe	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010120172308	FM		DVO 2017/2308 Zul.Zub. Bacillus subtilis (DSM 5750) + Bacillus licheniformis (DSM 5749) 4b1700i FM Saugferkel (Chr. Hansen A/S)	Die Kurzbezeichnung wurde auf Kundenwunsch aktualisiert

Neue Katalogeinträge von Release 1.24.11 zu 1.24.12

Katalog	Alias	Katalogeintrag	Code	FB	Inaktiv	Bezeichnung	Begründung
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	01012018007 0	FM			VO (EU) 2018/70 z. Änd. d. Anh. II, III, IV VO (EG) 396/2005 hins. RHG v. Ametoctradin, Chlorpyrifos-methyl, Cyproconazol, Difen	Für Fachbereich Futtermittel angelegt.
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	010220100075	TNP			Richtlinie 2010/75/EU über Industrieemissionen	(Integrierte Vermeidung und Verminderung der Umweltverschmutzung)
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	020119740001	TS-TSCH-TAM			Bundes-Immissionsschutzgesetz - BImSchG	Neu auf Wunsch von BY
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	02011993000 3	LM			Vorläufiges Biergesetz	Neueintrag für FB LM.
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	02012020004	TSCH			Waffengesetz	
Gesetze, Verordnungen	A010810_01	020220020011	TS-TSCH-TAM			Bundesimmissionsschutzverordnung	Neu auf Wunsch von BY
Grenzwerte	A010817_01	01010149	FM			Zst. Lactobacillus fermentum NCIMB 41636.	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/455.
Grenzwerte	A010817_01	0101020304	FM			Zst. Calcium-L-ascorbat (Gruppe 1b) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/1061.
Grenzwerte	A010817_01	010102123	FM			Zst. Ascorbylpalmitat (1b304) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/1061.
Grenzwerte	A010817_01	01010723	FM			Zst. Montmorillonit-illit (Bindemittel) (1g557)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1964.
Grenzwerte	A010817_01	01010901	FM			Zst. Eisenatriumtartrat %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/896.
Grenzwerte	A010817_01	01010902	FM			Zst. Dolomit-Magnesit 1g598 Milch. u.a.z.M	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/1964.
Grenzwerte	A010817_01	01020903	FM			Zst. Montmorillonit-illit (Trennmittel) (1g557)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/1964.
Grenzwerte	A010817_01	0101110132	FM			Zst. Alpha-Amylase EC 3.2.1.1 (4a21) a. Bactal	Neu angelegt wegen der DVO 2015/67.
Grenzwerte	A010817_01	010111020277	FM			Zst. Lactobacillus plantarum NCIMB 30238 (1k)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/1489.
Grenzwerte	A010817_01	010111020278	FM			Zst. Pediococcus pentosaceus NCIMB 30237	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/1489.
Grenzwerte	A010817_01	010111020279	FM			Zst. Lactobacillus plantarum DSM 29025 (1k2)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/2150.
Grenzwerte	A010817_01	010111020280	FM			Zst. Lactobacillus plantarum NCIMB 42150 (1)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/2150.
Grenzwerte	A010817_01	010111020281	FM			Zst. Lactobacillus diolivorans DSM 32074 (1k)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/194.
Grenzwerte	A010817_01	010111020282	FM			Zst. Lactobacillus plantarum DSM 29024 (1k2)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1912.
Grenzwerte	A010817_01	010111020283	FM			Zst. Pediococcus parvulus DSM 28875 (1k21)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1903.
Grenzwerte	A010817_01	010111020284	FM			Zst. Lactobacillus casei DSM 28872 (1k20755)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1903.
Grenzwerte	A010817_01	010111020285	FM			Zst. Lactobacillus rhamnosus DSM 29226 (1k)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1903.
Grenzwerte	A010817_01	010111020286	FM			Zst. Lactob. plantarum KKP/593/p Lactob. pl	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1907.
Grenzwerte	A010817_01	010111302	FM			Zst. Zub.a. Fumonisinesterase EC 3.1.1.87 1m	Neu angelegt wegen der DVO 1115/2014.
Grenzwerte	A010817_01	010114	FM			1 n) Stoffe zur Verbesserung der hygienische	Neuer gruppierender Ordner.
Grenzwerte	A010817_01	01011401	FM			Zst. Ameisensäure (1n) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/940.
Grenzwerte	A010817_01	0102010217	FM			Zst. Chinolingelb 2a104 f. FM für nicht zur Na	Neu angelegt wegen der DVO 2015/244.
Grenzwerte	A010817_01	0102020104	FM			Zst. L-Cysteinylhydrochloridmonohydrat %FM	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/2306.
Grenzwerte	A010817_01	0102020106	FM			Zst. 4-Amyl-2,6-dimethoxyphenol 2b04053 (D)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/61.
Grenzwerte	A010817_01	0102020107	FM			Zst. Ammoniumsulfat der Glycerithäure 2b	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/64.
Grenzwerte	A010817_01	0102020106	FM			Zst. Trockenraubenextrakt a. Vitis vinifera s	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/307.
Grenzwerte	A010817_01	0102020108	FM			Zst. 1,8-Cineol (2b03001) % Tiere %FM	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/57.
Grenzwerte	A010817_01	0102020109	FM			Zst. 3,4-Dihydrocumarin (2b13009) % Tiere %	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/57.
Grenzwerte	A010817_01	0102020110	FM			Zst. 2-(2-Methylprop-1-enyl)-4- methyltetra	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/57.
Grenzwerte	A010817_01	01020201101	FM			Zst. Ethylhex-3-enoat (2b09191) %FM %Tier	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010817_01	01020201102	FM			Zst. Ethylhexadecanoat (2b09193) %FM %Tie	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010817_01	01020201103	FM			Zst. Ethyl-trans-2-butenat (2b09248) %FM	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010817_01	01020201104	FM			Zst. Ethylundecanoat (2b09274) %FM %Tier	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010817_01	01020201105	FM			Zst. Butylisovalerat (2b09449) %FM %Tiere.	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010817_01	01020201106	FM			Zst. Hexylisobutytrat (2b09478) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010817_01	01020201107	FM			Zst. Methyl-2- methylbutyrat (2b09483) %FM	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010817_01	01020201108	FM			Zst. Hexyl-2-methylbutyrat (2b09507) %FM %	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010817_01	01020201109	FM			Zst. Triethylcitrat (2b09512) %FM %Tiere.	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010817_01	0102020111	FM			Zst. alpha-Terpinol (2b02014) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/58.
Grenzwerte	A010817_01	01020201110	FM			Zst. Hexylisovalerat (2b09529) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010817_01	01020201111	FM			Zst. Methyl-2-methylvalerat (2b09540) %FM	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010817_01	01020201112	FM			Zst. 2-Methylpropan-1-ol (2b02001) %FM %T	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Grenzwerte	A010817_01	01020201113	FM			Zst. Isopentanol (2b02003) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Grenzwerte	A010817_01	01020201114	FM			Zst. 3,7-Dimethyloctan-1-ol (2b02026) %FM	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Grenzwerte	A010817_01	01020201115	FM			Zst. 2-Ethylhexan-1-ol (2b02082) %FM %Tier	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Grenzwerte	A010817_01	01020201116	FM			Zst. 2-Methylpropanal (2b05004) %FM %Tier	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Grenzwerte	A010817_01	01020201117	FM			Zst. 3-Methylbutanal (2b05006) %FM %Tier	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Grenzwerte	A010817_01	01020201118	FM			Zst. 2-Methylbutyraldehyd (2b05049) %FM %	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Grenzwerte	A010817_01	01020201119	FM			Zst. 3-Methylbuttersäure (2b08008) %FM %	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Grenzwerte	A010817_01	0102020112	FM			Zst. Nerolidol (2b02018) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/58.
Grenzwerte	A010817_01	01020201120	FM			Zst. 2-Methylvaleriansäure (2b08031) %FM %	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Grenzwerte	A010817_01	01020201121	FM			Zst. 2-Ethylbuttersäure (2b08045) %FM %Tie	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Grenzwerte	A010817_01	01020201122	FM			Zst. 2-Methylbuttersäure (2b08046) %FM %	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Grenzwerte	A010817_01	01020201123	FM			Zst. 2-Methylheptansäure (2b08047) %FM %	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Grenzwerte	A010817_01	01020201124	FM			Zst. 4-Methylnonansäure (2b08062) %FM %T	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Grenzwerte	A010817_01	01020201125	FM			Zst. 4-Methyloctansäure (2b08063) %FM %T	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Grenzwerte	A010817_01	01020201126	FM			Zst. Isobutyrlactat (2b09005) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Grenzwerte	A010817_01	01020201127	FM			Zst. Isobutyrylbutyrat (2b09043) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Grenzwerte	A010817_01	01020201128	FM			Zst. 3-Methylbutylhexanoat (2b09070) %FM	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Grenzwerte	A010817_01	01020201129	FM			Zst. 3-Methylbutyldodecanoat (2b09103) %F	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Grenzwerte	A010817_01	0102020113	FM			Zst. 2-(4-Methylphenyl)propan-2-ol (2b0204)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/58.
Grenzwerte	A010817_01	01020201130	FM			Zst. 3-Methylbutyloctanoat (2b09120) %FM	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Grenzwerte	A010817_01	01020201131	FM			Zst. 3-Methylbutylpropionat (2b09136) %FM	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Grenzwerte	A010817_01	01020201132	FM			Zst. 3-Methylbutylformiat (2b09162) %FM %	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Grenzwerte	A010817_01	01020201133	FM			Zst. Glyceryltributyrat (2b09211) %FM %Tier	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Grenzwerte	A010817_01	01020201134	FM			Zst. Isobutylisobutytrat (2b09417) %FM %Tie	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Grenzwerte	A010817_01	01020201135	FM			Zst. Isobutylisovalerat (2b09472) %FM %Tier	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Grenzwerte	A010817_01	01020201136	FM			Zst. Isopentyl-2- methylbutyrat (2b09530) %	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Grenzwerte	A010817_01	01020201137	FM			Zst. 2-Methylbutylisovalerat (2b09531) %FM	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Grenzwerte	A010817_01	01020201138	FM			Zst. 2-Methylbutylbutyrat (2b09659) %FM %	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Grenzwerte	A010817_01	01020201139	FM			Zst. 4-Oxovaleriansäure (2b08023) %FM %T	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Grenzwerte	A010817_01	0102020114	FM			Zst. Terpinol (2b02230) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/58.
Grenzwerte	A010817_01	01020201140	FM			Zst. Bernsteinsäure (2b08024) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Grenzwerte	A010817_01	01020201141	FM			Zst. Ethylacetacetat (2b09402) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Grenzwerte	A010817_01	01020201142	FM			Zst. Ethyllactat (2b09433) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Grenzwerte	A010817_01	01020201143	FM			Zst. Butyllactat (2b09434) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Grenzwerte	A010817_01	01020201144	FM			Zst. Ethyl-4-oxovalerat (2b09435) %FM %Tie	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Grenzwerte	A010817_01	01020201145	FM			Zst. Diethylsuccinat (2b09444) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Grenzwerte	A010817_01	01020201146	FM			Zst. Diethylmalonat (2b09490) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Grenzwerte	A010817_01	01020201147	FM			Zst. Butyl-O-butyryllactat (2b09491) %FM %	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Grenzwerte	A010817_01	01020201148	FM			Zst. Hex-3-enylacrylat (2b09545) %FM %Tier	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Grenzwerte	A010817_01	01020201149	FM			Zst. Hexylacetat (2b09580) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Grenzwerte	A010817_01	0102020115	FM			Zst. Linalylacetat 2b09013 %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/58.
Grenzwerte	A010817_01	01020201150	FM			Zst. Butyro-1,4-lacton (2b10006) %FM %Tier	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Grenzwerte	A010817_01	01020201151	FM			Zst. Decano-1,5-lacton (2b10007) %FM %Tie	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Grenzwerte	A010817_01	01020201152	FM			Zst. Undecano-1,5-lacton (2b10011) %FM %T	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Grenzwerte	A010817_01	01020201153	FM			Zst. Pentano-1,4- lacton (2b10013) %FM %T	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Grenzwerte	A010817_01	01020201154	FM			Zst. Nonano-1,5-lacton (2b10014) %FM %Tie	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Grenzwerte	A010817_01	01020201155	FM			Zst. Octano-1,5-lacton (2b10015) %FM %Tie	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Grenzwerte	A010817_01	01020201156	FM			Zst. Heptano-1,4-lacton (2b10020) %FM %T	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Grenzwerte	A010817_01	01020201157	FM			Zst. Hexano-1,4-lacton (2b10021) %FM %Tie	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Grenzwerte	A010817_01	01020201158	FM			Zst. 3-(Methylthio) propionaldehyd (2b1200)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Grenzwerte	A010817_01	01020201159	FM			Zst. Methyl-3-(methylthio)propionat (2b120)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Grenzwerte	A010817_01	0102020116	FM			Zst. 1,1-Dimethoxy-2-phenylethan 2b06006	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/59.
Grenzwerte	A010817_01	01020201160	FM			Zst. Allylthiol (2b12004) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Grenzwerte	A010817_01	01020201161	FM			Zst. Dimethylsulfid (2b12006) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Grenzwerte	A010817_01	01020201162	FM			Zst. Dibutylsulfid (2b12007) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Grenzwerte	A010817_01	01020201163	FM			Zst. Diallylsulfid (2b12008) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Grenzwerte	A010817_01	01020201164	FM			Zst. Diallyltrisulfid (2b12009) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Grenzwerte	A010817_01	01020201165	FM			Zst. Dimethyltrisulfid (2b12013) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Grenzwerte	A010817_01	01020201166	FM			Zst. Dipropylsulfid (2b12014) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Grenzwerte	A010817_01	01020201167	FM			Zst. Allylthiocyanat (2b12025) %FM %Tier	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Grenzwerte	A010817_01	01020201168	FM			Zst. Dimethylsulfid (2b12026) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Grenzwerte	A010817_01	01020201169	FM			Zst. 2-Methylbenzen-1-thiol (2b12027) %FM	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Grenzwerte	A010817_01	0102020117	FM			Zst. Phenethylformiat 2b09083 %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/59.
Grenzwerte	A010817_01	01020201170	FM			Zst. 5-Methylbutanthiol (2b12032) %FM %T	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Grenzwerte	A010817_01	01020201171	FM			Zst. Allylmethylsulfid (2b12037) %FM %Tie	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Grenzwerte	A010817_01	01020201172	FM			Zst. 3-(Methylthio)propan-1-ol (2b12062) %F	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Grenzwerte	A010817_01	01020201173	FM			Zst. 3-(Methylthio) hexan-1-ol %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Grenzwerte	A010817_01	01020201174	FM			Zst. 1-Propan-1-thiol (2	

Katalog	Alias	Katalogeintrag	FB	Inaktiv	Bezeichnung	Begründung
Grenzwerte	A010187_01	01020201178	FM		Zst. 2-Methylpropan-1-thiol (Zb12173) %FM	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Grenzwerte	A010187_01	01020201179	FM		Zst. Methylsulfinylmethan (Zb12175) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Grenzwerte	A010187_01	0102020118	FM		Zst. Phenylketonacetat (Zb09262) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/59.
Grenzwerte	A010187_01	01020201180	FM		Zst. Propan-2-thiol (Zb12197) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Grenzwerte	A010187_01	01020201181	FM		Zst. 3,5-Dimethyl-1,2,4-trithiolan (Zb15025) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Grenzwerte	A010187_01	01020201182	FM		Zst. 2-Methyl-4-propyl-1,3-oxathian (Zb160)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Grenzwerte	A010187_01	01020201187	FM		Zst. Benzylalkohol (Zb02010) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Grenzwerte	A010187_01	01020201184	FM		Zst. 4-Isopropylbenzylalkohol (Zb02039) %FM	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Grenzwerte	A010187_01	01020201185	FM		Zst. Benzaldehyd (Zb05013) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Grenzwerte	A010187_01	01020201186	FM		Zst. Veratraldehyd (Zb05017) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Grenzwerte	A010187_01	01020201187	FM		Zst. 4-Isopropylbenzaldehyd (Zb05022) %FM	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Grenzwerte	A010187_01	01020201188	FM		Zst. Salicylaldehyd (Zb05055) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Grenzwerte	A010187_01	01020201189	FM		Zst. p-Tolualdehyd (Zb05029) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Grenzwerte	A010187_01	0102020119	FM		Zst. Phenethylisobutytrat (Zb09427) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/59.
Grenzwerte	A010187_01	01020201190	FM		Zst. 2-Methoxybenzaldehyd (Zb05129) %FM	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Grenzwerte	A010187_01	01020201191	FM		Zst. Gallussäure (Zb08080) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Grenzwerte	A010187_01	01020201192	FM		Zst. Benzylacetat (Zb09014) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Grenzwerte	A010187_01	01020201193	FM		Zst. Benzylbutyrat (Zb09051) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Grenzwerte	A010187_01	01020201194	FM		Zst. Benzylformiat (Zb09077) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Grenzwerte	A010187_01	01020201195	FM		Zst. Benzylpropionat (Zb09132) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Grenzwerte	A010187_01	01020201196	FM		Zst. Benzylhexanoat (Zb09316) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Grenzwerte	A010187_01	01020201197	FM		Zst. Benzylisobutytrat (Zb09426) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Grenzwerte	A010187_01	01020201198	FM		Zst. Benzylisovalerat (Zb09458) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Grenzwerte	A010187_01	01020201199	FM		Zst. Hexylsalicylat (Zb09581) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Grenzwerte	A010187_01	0102020120	FM		Zst. Phenethyl-2-methylbutyrat (Zb09538) %FM	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/59.
Grenzwerte	A010187_01	01020201200	FM		Zst. Benzylphenylacetat (Zb09705) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Grenzwerte	A010187_01	01020201201	FM		Zst. Methylbenzoat (Zb09725) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Grenzwerte	A010187_01	01020201202	FM		Zst. Ethylbenzoat (Zb09726) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Grenzwerte	A010187_01	01020201203	FM		Zst. Isopentylbenzoat (Zb09755) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Grenzwerte	A010187_01	01020201204	FM		Zst. Pentylsalicylat (Zb09762) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Grenzwerte	A010187_01	01020201205	FM		Zst. Isobutylbenzoat (Zb09757) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Grenzwerte	A010187_01	01020201206	FM		Zst. Eugenylacetat (Zb09020) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/61.
Grenzwerte	A010187_01	01020201207	FM		Zst. Ameisensäure (Aromastoff) (Zb08001) %FM	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	01020201208	FM		Zst. Essigsäure (Aromastoff) (Zb08002) %FM	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	01020201209	FM		Zst. Propionsäure (Aromastoff) (Zb08003) %FM	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	01020201211	FM		Zst. Phenethylbenzoat (Zb09774) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/59.
Grenzwerte	A010187_01	01020201210	FM		Zst. Milchsäure (Aromastoff) (Zb08004) %FM	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Grenzwerte	A010187_01	01020201211	FM		Zst. Fumarsäure (Aromastoff) (Zb08025) %FM	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Grenzwerte	A010187_01	01020201212	FM		Zst. Benzoesäure (Aromastoff) (Zb08021) %FM	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Grenzwerte	A010187_01	01020201222	FM		Zst. 1-Isopropyl-4-methylbenzol (Zb01002) %FM	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/65.
Grenzwerte	A010187_01	0102020123	FM		Zst. Pin-2(10)-en (Zb01003) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/65.
Grenzwerte	A010187_01	0102020124	FM		Zst. Pin-2(3)-en (Zb01004) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/65.
Grenzwerte	A010187_01	0102020125	FM		Zst. beta-Caryophyllen (Zb01007) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/65.
Grenzwerte	A010187_01	0102020126	FM		Zst. Camphen (Zb01009) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/65.
Grenzwerte	A010187_01	0102020127	FM		Zst. 1-Isopropenyl-4-methylbenzol (Zb01010) %FM	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/65.
Grenzwerte	A010187_01	0102020128	FM		Zst. delta-3-Caren (Zb01029) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/65.
Grenzwerte	A010187_01	0102020129	FM		Zst. d-Limonen (Zb01045) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/65.
Grenzwerte	A010187_01	0102020130	FM		Zst. Octan-2-ol (Zb02022) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/55.
Grenzwerte	A010187_01	0102020131	FM		Zst. Isopropanol (Zb02079) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/55.
Grenzwerte	A010187_01	0102020132	FM		Zst. Pentan-2-ol (Zb02088) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/55.
Grenzwerte	A010187_01	0102020133	FM		Zst. Octan-3-ol (Zb02098) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/55.
Grenzwerte	A010187_01	0102020134	FM		Zst. Heptan-2-on (Zb07002) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/55.
Grenzwerte	A010187_01	0102020135	FM		Zst. Pentan-2-on (Zb07054) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/55.
Grenzwerte	A010187_01	0102020136	FM		Zst. 6-Methyl-hepta-3,5-dien-2-on	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/55.
Grenzwerte	A010187_01	0102020137	FM		Zst. Nonan-3-on (Zb07113) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/55.
Grenzwerte	A010187_01	0102020138	FM		Zst. Decan-2-on (Zb07150) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/55.
Grenzwerte	A010187_01	0102020139	FM		Zst. Isopropyltetradecanoat (Zb09105) %FM	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/55.
Grenzwerte	A010187_01	0102020140	FM		Zst. Butan-1-ol (Zb02004) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020141	FM		Zst. Hexan-1-ol (Zb02005) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020142	FM		Zst. Octan-1-ol (Zb02006) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020143	FM		Zst. Nonan-1-ol (Zb02007) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020144	FM		Zst. Dodecan-1-ol (Zb02008) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020145	FM		Zst. Heptan-1-ol (Zb02021) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020146	FM		Zst. Decan-1-ol (Zb02024) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020147	FM		Zst. Pentan-1-ol (Zb02040) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020148	FM		Zst. Ethanol (Zb02078) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020149	FM		Zst. Acetaldehyd (Zb05031) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020150	FM		Zst. Propanal (Zb05002) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020151	FM		Zst. Butanal (Zb05003) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020152	FM		Zst. Pentanal (Zb05005) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020153	FM		Zst. Hexanal (Zb05008) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020154	FM		Zst. Octanal (Zb05009) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020155	FM		Zst. Decanal (Zb05010) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020156	FM		Zst. Dodecanal (Zb05011) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020157	FM		Zst. Nonanal (Zb05025) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020158	FM		Zst. Heptanal (Zb05031) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020159	FM		Zst. Undecanal (Zb05034) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020160	FM		Zst. 1,1-Diethoxyethan (Zb06001) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020161	FM		Zst. Valeriansäure (Zb08007) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020162	FM		Zst. Hexansäure (Zb08009) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020163	FM		Zst. Octansäure (Zb08010) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020164	FM		Zst. Decansäure (Zb08011) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020165	FM		Zst. Dodecansäure (Zb08012) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020166	FM		Zst. Ölsäure (Zb08013) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020167	FM		Zst. Hexadecansäure (Zb08014) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020168	FM		Zst. Tetradecansäure (Zb08016) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020169	FM		Zst. Heptansäure (Zb08028) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020170	FM		Zst. Ethylacetat (Zb09001) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020171	FM		Zst. Nonansäure (Zb08029) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020172	FM		Zst. Propylacetat (Zb09002) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020173	FM		Zst. Butylacetat (Zb09004) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020174	FM		Zst. Hexylacetat (Zb09006) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020175	FM		Zst. Octylacetat (Zb09007) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020176	FM		Zst. Nonylacetat (Zb09008) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020177	FM		Zst. Dodecylacetat (Zb09010) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020178	FM		Zst. Heptylacetat (Zb09022) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020179	FM		Zst. Methylacetat (Zb09023) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020180	FM		Zst. Methylbutyrat (Zb09038) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020181	FM		Zst. Butylbutyrat (Zb09042) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020182	FM		Zst. Pentylbutyrat (Zb09044) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020183	FM		Zst. Hexylbutyrat (Zb09045) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020184	FM		Zst. Octylbutyrat (Zb09046) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020185	FM		Zst. Ethyldecanoat (Zb09059) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020186	FM		Zst. Ethylhexanoat (Zb09060) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020187	FM		Zst. Propylhexanoat (Zb09061) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020188	FM		Zst. Pentylhexanoat (Zb09065) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020189	FM		Zst. Hexylhexanoat (Zb09066) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020190	FM		Zst. Methylhexanoat (Zb09069) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020191	FM		Zst. Ethylformiat (Zb09072) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020192	FM		Zst. Ethyltetradeconoat (Zb09099) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020193	FM		Zst. Ethyltetradeconoat (Zb09104) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020194	FM		Zst. Ethylnonanoat (Zb09107) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020195	FM		Zst. Ethyltectoat (Zb09111) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020196	FM		Zst. Ethylpropionat (Zb09121) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020197	FM		Zst. Methylpropionat (Zb09134) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020198	FM		Zst. Ethylvalerat (Zb09147) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	0102020199	FM		Zst. Butylvalerat (Zb09148) %FM %Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Grenzwerte	A010187_01	01030137	FM		Zst. Natriumascorbylphosphat oder Vitamin C	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1061.
Grenzwerte	A010187_01	01030138	FM		Zst. Natrium- Calcium-Ascorbylphosphat oder Vitamin C	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/1061.
Grenzwerte	A010187_01	010302005	FM		Zst. Kaliumjodid 3b201 %FM Equiden	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/861.
Grenzwerte	A010187_01	010302006	FM		Zst. Kaliumjodid 3b201 %FM für der Milchge	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/861.
Grenzwerte	A010187_01	0103				

Neue Katalogeinträge von Release 1.24.11 zu 1.24.12

Katalog	Alias	Katalogeintrag	Code	FB	Inaktiv	Bezeichnung	Begründung
Grenzwerte	A010817_01	0103020210	FM			Zst. Kalziumjodat, wasserfrei 3b202 %FM für	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/861.
Grenzwerte	A010817_01	0103020211	FM			Zst. Kalziumjodat, wasserfrei 3b202 %FM für	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/861.
Grenzwerte	A010817_01	0103020212	FM			Zst. Kalziumjodat, wasserfrei 3b202 %FM für	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/861.
Grenzwerte	A010817_01	0103020213	FM			Zst. Gecoates Kalziumjodat-Granulat, wass	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/861.
Grenzwerte	A010817_01	0103020214	FM			Zst. Gecoates Kalziumjodat-Granulat, wass	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/861.
Grenzwerte	A010817_01	0103020215	FM			Zst. Gecoates Kalziumjodat-Granulat, wass	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/861.
Grenzwerte	A010817_01	0103020216	FM			Zst. Gecoates Kalziumjodat-Granulat, wass	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/861.
Grenzwerte	A010817_01	0103020411	FM			Zst. Kupfer-Bilysinat DVO 1230/2014 %FM F4	Neu angelegt aufgrund der DVO 1230/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0103020412	FM			Zst. Kupfer-Bilysinat DVO 1230/2014 %FM R1	Neu angelegt aufgrund von DVO 1230/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0103020413	FM			Zst. Kupfer-Bilysinat DVO 1230/2014 %FM K3	Neu angelegt aufgrund von DVO 1230/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0103020414	FM			Zst. Kupfer-Bilysinat DVO 1230/2014 %FM K4	Neu angelegt aufgrund der DVO 1230/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0103020415	FM			Zst. Kupfer-Bilysinat DVO 1230/2014 %FM S4	Neu angelegt aufgrund der DVO 1230/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0103020416	FM			Zst. Kupfer(I)-oxid %FM Rinder vor dem Wie	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/2261.
Grenzwerte	A010817_01	0103020417	FM			Zst. Kupfer(I)-oxid %FM andere Rinder	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/2261.
Grenzwerte	A010817_01	0103020418	FM			Zst. Kupfer(I)-oxid %FM Ferkel bis 12 Woche	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/2261.
Grenzwerte	A010817_01	0103020419	FM			Zst. Kupfer(I)-oxid %FM Krebstiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/2261.
Grenzwerte	A010817_01	0103020420	FM			Zst. Kupfer(I)-oxid %FM Sonstige Tiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/2261.
Grenzwerte	A010817_01	0103020506	FM			Zst. Mangan(II)-chlorid, Tetrahydrat 3b501 %	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1490.
Grenzwerte	A010817_01	0103020507	FM			Zst. Mangan(II)-chlorid, Tetrahydrat 3b501 %	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1490.
Grenzwerte	A010817_01	0103020508	FM			Zst. Mangan(II)-oxid 3b502 %FM Fische	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1490.
Grenzwerte	A010817_01	0103020509	FM			Zst. Mangan(II)-oxid 3b502 %FM Tiere auf	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1490.
Grenzwerte	A010817_01	0103020510	FM			Zst. Mangan(II)-sulfat, Monohydrat 3b503 %	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1490.
Grenzwerte	A010817_01	0103020511	FM			Zst. Mangan(II)-sulfat, Monohydrat 3b503 %	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1490.
Grenzwerte	A010817_01	0103020512	FM			Zst. Aminosäuren-Manganchelat,Hydrat 3b50	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1490.
Grenzwerte	A010817_01	0103020513	FM			Zst. Aminosäuren-Manganchelat,Hydrat 3b50	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1490.
Grenzwerte	A010817_01	0103020514	FM			Zst. Proteinhydrolysate-Manganchelat 3b505	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1490.
Grenzwerte	A010817_01	0103020515	FM			Zst. Proteinhydrolysate-Manganchelat 3b505	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1490.
Grenzwerte	A010817_01	0103020516	FM			Zst. Glycin-Manganchelat, Hydrat 3b506 %FM	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1490.
Grenzwerte	A010817_01	0103020517	FM			Zst. Glycin-Manganchelat, Hydrat 3b506 %FM	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1490.
Grenzwerte	A010817_01	0103020518	FM			Zst. Dimanganchloridtrihydroxid 3b507 %FM	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1490.
Grenzwerte	A010817_01	0103020519	FM			Zst. Dimanganchloridtrihydroxid 3b507 %FM	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1490.
Grenzwerte	A010817_01	0103020609	FM			Zst. Zinkbislysinat DVO 2016/973 Hunde + Ka	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/898.
Grenzwerte	A010817_01	0103020610	FM			Zst. Zinkbislysinat DVO 2016/973 MAT Kälber	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/973.
Grenzwerte	A010817_01	0103020611	FM			Zst. Zinkbislysinat DVO 2016/973 Ferkel, Sau	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/973.
Grenzwerte	A010817_01	0103020612	FM			Zst. Zinkbislysinat DVO 2016/973 andere Art	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/973.
Grenzwerte	A010817_01	0103020613	FM			Zst. Zinkbislysinat DVO 2016/973 Salmonide	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/973.
Grenzwerte	A010817_01	01030215	FM			Zst. Selenomethionin aus Saccharomyces ced	Neu angelegt wegen der DVO 2015/489.
Grenzwerte	A010817_01	0103030127	FM			Zst. L-Valin VO 403/2009 %FM %Tiere	Neu aufgrund der DVO EU 2014/848 angelegt.
Grenzwerte	A010817_01	0103030128	FM			Zst. L-Methionin DVO 852/2014 %FM %Tiere	Neu aufgrund der DVO 852/2014 angelegt.
Grenzwerte	A010817_01	0103030129	FM			Zst. L-Valin a. Corynebacterium glutamicum	Neu angelegt wegen der DVO 1236/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0103030130	FM			Zst. DL-Methionyl-DL-Methionin %FM f. Fisch	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/1408.
Grenzwerte	A010817_01	0103030131	FM			Zst. L-Lysin-Sulfat hergestellt mit Escherichia	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/439.
Grenzwerte	A010817_01	0103030132	FM			Zst. L-Tryptophan a. Escherichia coli 3c440	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/873.
Grenzwerte	A010817_01	0103030133	FM			Zst. L-Threonin a. Escherichia coli (3c410) %	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/1220.
Grenzwerte	A010817_01	01040194	FM			Zst. Endo-1,3(4)-beta-Glucanase EC 3.2.1.6 (Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/2304.
Grenzwerte	A010817_01	01040195	FM			Alle Zst. 6-Phytase EC 3.1.3.26 (4a23) Lohma	Neuer gruppierender Ordner.
Grenzwerte	A010817_01	0104019501	FM			Zst. 6-Phytase EC 3.1.3.26 (4a23) Lohmann A	Neu angelegt aufgrund der DVO 2106/329.
Grenzwerte	A010817_01	0104019502	FM			Zst. 6-Phytase EC 3.1.3.26 (4a23) Lohmann A	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/329.
Grenzwerte	A010817_01	0104019503	FM			Zst. 6-Phytase EC 3.1.3.26 (4a23) Lohmann A	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/329.
Grenzwerte	A010817_01	0104019504	FM			Zst. 6-Phytase EC 3.1.3.26 (4a23) Lohmann A	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/329.
Grenzwerte	A010817_01	01040196	FM			Zst. 6-Phytase EC 3.1.3.26 (4a24) a Trichode	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/896.
Grenzwerte	A010817_01	01040197	FM			Alle Zst. 3-Phytase EC 3.1.3.8 (4a25) Komaga	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/985.
Grenzwerte	A010817_01	010401971	FM			Zst. 3-Phytase EC 3.1.3.8 (4a25) Komagataell	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/985.
Grenzwerte	A010817_01	010401972	FM			Zst. 3-Phytase EC 3.1.3.8 (4a25) Komagataell	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/985.
Grenzwerte	A010817_01	01040198	FM			Zst. E-1,4-beta-Xylanase (EC 3.2.1.8) 4a1617	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1906.
Grenzwerte	A010817_01	01040200	FM			Zst. Endo-1,3(4)-beta-Glucanase EC 3.2.1.6 (Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/661.
Grenzwerte	A010817_01	010402001	FM			Zst. Endo-1,4-beta-Xylanase EC 3.2.1.8 (4a22	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/661.
Grenzwerte	A010817_01	01040240	FM			Zst. Clostridium butyricum (FERM BP-2789) 4	Neu angelegt aufgrund der DVO 1108/2014.
Grenzwerte	A010817_01	01040241	FM			Zst. Saccharomyces cerevisiae NCYC R404 (4)	Neu angelegt wegen der DVO 2015/502.
Grenzwerte	A010817_01	01040242	FM			Zst. Bacillus subtilis (DSM 28343) Zst. f. Mast	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/187.
Grenzwerte	A010817_01	01040243	FM			Zst. Bac. amyloliquef. PTA-6507, Bac. amyoli	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/440.
Grenzwerte	A010817_01	01040244	FM			Zst. Bacillus licheniformis DSM 28710 (4b182	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1904.
Grenzwerte	A010817_01	01040245	FM			Zst. Bacillus subtilis (DSM 5750) + Bacillus lici	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/2308.
Grenzwerte	A010817_01	01040246	FM			Zst. Lact. lact. PCM B/00039, Carnob. diver. R	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1008.
Grenzwerte	A010817_01	01040247	FM			Zst. Saccharomyces cerevisiae PCM KKP 2059	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1008.
Grenzwerte	A010817_01	01040248	FM			Zst. Bacillus subtilis (DSM 5750) + Bacillus lici	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/2308.
Grenzwerte	A010817_01	01040507	FM			Zst. Carnacrol, Zimtaldehyd + Capsicumoleon	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/1490.
Grenzwerte	A010817_01	01040508	FM			Zst. Bacillus licheniformis (ATCC 53757) 4d12	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/898.
Grenzwerte	A010817_01	01040509	FM			Zst. Protease [EC 3.4.21.19] von Bac. lichenif	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/898.
Grenzwerte	A010817_01	01040510	FM			Zst. Lektine aus Gartenbohnen (Bioklek Sp. z	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/1833.
Grenzwerte	A010817_01	01040511	FM			Zst. Thym.öl synth.Sterna.öl + Panamarinde	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/420.
Grenzwerte	A010817_01	01040512	FM			Zst. Zub. a. Benzoes., Thym., Eugen., Piper. 4	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/1426.
Grenzwerte	A010817_01	01040513	FM			Zst. Saccharomyces cerevisiae CNCM 1-1079	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1905.
Grenzwerte	A010817_01	01041093	FM			Zst. Endo-1,4-beta-Xylanase EC 3.2.1.8 (4a22	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/2304.
Grenzwerte	A010817_01	010515	FM			Zst. Diclazuril 0,5 g/100 g (Coxiril) für Mast- u	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/1417.
Grenzwerte	A010817_01	0301002402	FM			Rst. SBM Bromid; Alle Tierarten; Erzeugnisse tierischen Ursprungs; VO (EG) 839/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 839/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301002403	FM			Rst. SBM Bromid; Alle Tierarten; andere Kleinf Früchte und Beeren, Algen, Zichorie; VO (EG) 839/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 839/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301002404	FM			Rst. SBM Bromid; Alle Tierarten; Kern-/ Steinobst, Beeren, sonst. Frü., Ölsaaten/- früchte, Hopfen, Zuckerrüben; VO (EG) 839/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 839/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301002405	FM			Rst. SBM Bromid; Alle Tierarten; Zitrusfrüchte, Zwiebel-, Frucht-, Kohl-, Hülsen-, Stängelm Gemüse, Pilze; VO (EG) 839/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 839/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301002406	FM			Rst. SBM Bromid; Alle Tierarten; Schalenfrüchte, sonst. Früchte, Wurzel, Knollen-, Blattgemüse, Getreide; VO (EG) 839/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 839/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301002407	FM			Rst. SBM Bromid; Alle Tierarten; Kaffee, Tee aus Wurzeln, Kakao, Johannisbrot; VO (EG) 839/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 839/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301002408	FM			Rst. SBM Bromid; Alle Tierarten; Tee aus Blättern und Hibiskusblüten; VO (EG) 839/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 839/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301002409	FM			Rst. SBM Bromid; Alle Tierarten; Tee aus Kamillenblüten; VO (EG) 839/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 839/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301002410	FM			Rst. SBM Bromid; Alle Tierarten; Gewürze; VO (EG) 839/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 839/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301003508	FM			Rst. SBM Carfentrazon-ethyl; Alle Tierarten; Ölsaaten/-früchte, Kaffee, Tee, Johannisbrot, Hopfen, Gewürze; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301003509	FM			Rst. SBM Carfentrazon-ethyl; Alle Tierarten; Getreide; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301005414	FM			Rückstände SBM Cyazofamid; Alle Tierarten; Kaffee, Tee, Kakao, Johannisbrot, Gewürze, Imkereierzeugnisse; VO (EU) 2016/486	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/486.
Grenzwerte	A010817_01	0301005415	FM			Rückstände SBM Cyazofamid; Alle Tierarten; Meerrettich; VO (EU) 2016/486	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/486.
Grenzwerte	A010817_01	0301005416	FM			Rückstände SBM Cyazofamid; Alle Tierarten; Kürbisgewächse mit ungenießbarer Schale; VO (EU) 2016/486	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/486.
Grenzwerte	A010817_01	0301005417	FM			Rückstände SBM Cyazofamid; Alle Tierarten; Kürbisgewächse mit genießbarer Schale; VO (EU) 2016/486	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/486.

Katalog	Alias	Katalogeintrag	FB	Inaktiv	Bezeichnung	Begründung
Grenzwerte	A010817_01	0301005418	FM		Rückstände SBM Cyazofamid; Alle Tierarten; Auberginen; VO (EU) 2016/486	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/486.
Grenzwerte	A010817_01	0301005419	FM		Rückstände SBM Cyazofamid; Alle Tierarten; Tomaten; VO (EU) 2016/486	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/486.
Grenzwerte	A010817_01	0301005420	FM		Rückstände SBM Cyazofamid; Alle Tierarten; Tafeltrauben, Keltertrauben; VO (EU) 2016/486	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/486.
Grenzwerte	A010817_01	0301005421	FM		Rückstände SBM Cyazofamid; Alle Tierarten; Hopfen; VO (EU) 2016/486	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/486.
Grenzwerte	A010817_01	0301006121	FM		Rst. SBM 2,4-DB; Alle Tierarten; Kräuter; VO(EU) 668/2013	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 668/2013.
Grenzwerte	A010817_01	0301006122	FM		Rst. SBM 2,4-DB; Alle Tierarten; Schalenfrü., Getreide, Ölsaaten/-früchte, Hopfen, Gewürze, tier. Gew. Schw/Gef; VO(EU) 668/2013	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 668/2013.
Grenzwerte	A010817_01	0301006123	FM		Rst. SBM 2,4-DB; Alle Tierarten; Niere, genießb. Schl.neb.erzeugn., sonst. Erzeugn. v. Rd, Schf, Zg, Einh, sons; VO(EU) 668/2013	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 668/2013.
Grenzwerte	A010817_01	0301006124	FM		Rst. SBM 2,4-DB; Alle Tierarten; Fett und Fleisch v. Rd, Schf, Zg, Einh, sonst; VO(EU) 668/2013	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 668/2013.
Grenzwerte	A010817_01	0301006125	FM		Rst. SBM 2,4-DB; Alle Tierarten; Leber v. Rd, Schf, Zg, Einh, sonst; VO(EU) 668/2013	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 668/2013.
Grenzwerte	A010817_01	0301006126	FM		Rst. SBM 2,4-DB; Alle Tierarten; Milch; VO(EU) 668/2013	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 668/2013.
Grenzwerte	A010817_01	0301007307	FM		Rst. SBM Dimethenamid; Alle Tierarten; Kaffee, Tee, Kakao, Johannisbrot, Hopfen, Gewürze, Imkereierzeugnisse; VO (EU) 2015/552	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2015/552.
Grenzwerte	A010817_01	0301010411	FM		Rst. SBM Flazasulfuron; alle Tierarten; Kräuter; VO (EU) 289/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 289/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301010412	FM		Rst. SBM Flazasulfuron; alle Tierarten; Kaffee, Tee, Kakao, Johannisbrot, Hopfen, Gewürze, Imkereierzeugnisse; VO (EU) 289/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 289/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301011207	FM		Rst. SBM Flurtamon; Alle Tierarten; Kräuter; VO (EU) 2016/1016	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1016.
Grenzwerte	A010817_01	0301011208	FM		Rst. SBM Flurtamon; Alle Tierarten; Kaffee, Tee, Kakao, Johannisbrot, Hopfen, Gewürze, Imkereierzeugnisse; VO (EU) 2016/1016	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1016.
Grenzwerte	A010817_01	0301013513	FM		Rst. SBM Linuron; Alle Tierarten; Früchte, Gemüse, Getreide, Oliven, Zuckerrohr; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301013514	FM		Rst. SBM Linuron; Alle Tierarten; Bohnen/Erbsen o. Hülsen, Ölsaaten/-früchte, Gewürze, Tee, Hopfen, Zuckerrübe; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301013515	FM		Rst. SBM Linuron; Alle Tierarten; Karotten, Pastinaken, Petersilienwurzel; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301013599	FM		Rst. SBM Linuron; Alle Tierarten; Kräuter; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301013599	FM		Rst. SBM Linuron; Alle Tierarten; Knollensellerie; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301014006	FM		Rst. SBM Mecoprop; Alle Tierarten; Früchte, Gemüse, Ölsaaten/-früchte, Getreide, Zuckerpflanzen; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301014007	FM		Rst. SBM Mecoprop; Alle Tierarten; Kaffee, Tee, Kakao, Johannisbrot, Hopfen, Gewürze; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301015308	FM		Rst. SBM Summe Metolachlor; Alle Tierarten; Früchte, Gemüse, Ölsaaten/-früchte, Getreide, Hopfen, Gewürze; VO (EU) 1317/2013	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 1317/2013.
Grenzwerte	A010817_01	0301017911	FM		Rst. SBM Picoxystrobin; Alle Tierarten; Kräuter, Rapsamen; VO (EU) 2015/399	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2015/399.
Grenzwerte	A010817_01	0301017912	FM		Rst. SBM Picoxystrobin; Alle Tierarten; Roggen, Weizen, Dinkel, Triticale, Joh. brot, Gewürze, Hopfen, Imkereie; VO (EU) 2015/399	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2015/399.
Grenzwerte	A010817_01	0301017913	FM		Rst. SBM Picoxystrobin; Alle Tierarten; Gerste, Hafer; VO (EU) 2015/399	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2015/399.
Grenzwerte	A010817_01	0301019005	FM		Rst. SBM Propoxycarbazon; Alle Tierarten; Früchte, Gemüse, Getreide, Zuckerpflanzen, Milch; VO (EU) 703/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 703/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301019006	FM		Rst. SBM Propoxycarbazon; Alle Tierarten; Schalenfrüchte, Ölsaaten/-früchte, Erzeugnisse tierischen Ursprungs; VO (EU) 703/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 703/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301019007	FM		Rst. SBM Propoxycarbazon; Alle Tierarten; Kaffee, Tee, Kakao, Johannisbrot, Hopfen, Gewürze; VO (EU) 703/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 703/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301019807	FM		Rst. SBM Pyridat; Alle Tierarten; Früchte, Gemüse, Ölsaaten/-frü., Getreide, Hopfen, Gewürze, Erz. tier. Urspr; VO (EU) 1127/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 1127/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301019808	FM		Rst. SBM Pyridat; Alle Tierarten; Leber Schwein; VO (EU) 1127/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 1127/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301019809	FM		Rst. SBM Pyridat; Alle Tierarten; Samengewürze, Fruchtgewürze; VO (EU) 1127/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 1127/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301019810	FM		Rst. SBM Pyridat; Alle Tierarten; Grünkohl, Leber von Rind, Schaf, Ziege, Einhufer; VO (EU) 1127/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 1127/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301019811	FM		Rst. SBM Pyridat; Alle Tierarten; Sellerieblätter, Niere und sonst. Erzeugnisse vom Schwein; VO (EU) 1127/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 1127/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301019812	FM		Rst. SBM Pyridat; Alle Tierarten; Frühlingszwiebeln, Porree; VO (EU) 1127/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 1127/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301019813	FM		Rst. SBM Pyridat; Alle Tierarten; Kopfkohle; VO (EU) 1127/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 1127/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301019814	FM		Rst. SBM Pyridat; Alle Tierarten; Kräutertee aus Blüten/Blättern, Niere und sonst. Erz. von Wdk/Einh/Sonst.; VO (EU) 1127/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 1127/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301020105	FM		Rst. SBM Quinalphos; Alle Tierarten; Schalenfrüchte, Kräuter, Ölsaaten/-früchte; VO (EU) 2015/868	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2015/868.
Grenzwerte	A010817_01	0301020106	FM		Rst. SBM Quinalphos; Alle Tierarten; Kaffee, Tee, Kakao, Johannisbrot, Hopfen, Gewürze, Imkereierzeugnisse; VO (EU) 2015/868	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2015/868.
Grenzwerte	A010817_01	0301020219	FM		Rst. SBM Quinoxifen; Alle Tierarten; Früchte, Gemüse, Getreide, Zuckerpflanzen, Eier; VO (EU) 36/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 36/2014.

Katalog	Alias	Katalogeintrag	FB	Inaktiv	Bezeichnung	Begründung
Grenzwerte	A010817_01	0301020220	FM		Rst. SBM Quinoxifen; Alle Tierarten; Äpfel, Aprik., Pflirsich, Kürbisgew., Ölsaaten/-früchte, Gewürze, Milch; VO (EU) 36/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 36/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301020221	FM		Rst. SBM Quinoxifen; Alle Tierarten; Gerste, Hafer, tierische Gewebe; VO (EU) 36/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 36/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301020299	FM		Rst. SBM Quinoxifen; Alle Tierarten; andere Kleinfrüchte und Beeren, Hopfen; VO (EU) 36/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 36/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301020299	FM		Rst. SBM Quinoxifen; Alle Tierarten; Trauben; VO (EU) 36/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 36/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301020299	FM		Rst. SBM Quinoxifen; Alle Tierarten; Kirschen, Erdbeeren, Artischocken; VO (EU) 36/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 36/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301020406	FM		Rst. SBM Quinotozen; Alle Tierarten; Früchte, Gemüse, Getreide, Zuckerpflanzen; VO (EU) 899/2012	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 899/2012.
Grenzwerte	A010817_01	0301020407	FM		Rst. SBM Quinotozen; Alle Tierarten; Schalenfrüchte, Zwiebelgemüse, Kräuter, Ölsaaten/-früchte; VO (EU) 899/2012	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 899/2012.
Grenzwerte	A010817_01	0301020408	FM		Rst. SBM Quinotozen; Alle Tierarten; Kaffee, Tee, Kakao, Johannisbrot, Hopfen, Gewürze; VO (EU) 899/2012	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 899/2012.
Grenzwerte	A010817_01	0301020409	FM		Rst. SBM Quinotozen; Alle Tierarten; Wurzel- und Rhizomgewürze; VO (EU) 899/2012	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 899/2012.
Grenzwerte	A010817_01	0301020706	FM		Rst. SBM Silthiofom; alle Tierarten; Schalenfrüchte, Kräuter, Ölsaaten/-früchte; VO (EU) 398/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 398/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301020707	FM		Rst. SBM Silthiofom; alle Tierarten; Kaffee, Tee, Hopfen, Johannisbrot, Gewürze, Imkereierzeugnisse; VO (EU) 398/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 398/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301020821	FM		Rst. SBM Spiroxamin; Alle Tierarten; Kräuter, Geflügelhiere, sonst. tier. Erz., Wirbellose, Amphibien, Reptilien; VO (EU) 2016/452	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/452.
Grenzwerte	A010817_01	0301020822	FM		Rst. SBM Spiroxamin; Alle Tierarten; Fleisch von Rind, Schaf, Ziege, Einhufern, sonst.; VO (EU) 2016/452	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/452.
Grenzwerte	A010817_01	0301020823	FM		Rst. SBM Spiroxamin; Alle Tierarten; Schalenfrüchte, Getreide, Ölsaaten/-früchte, Gewürze, Hopfe, Fett; VO (EU) 2016/452	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/452.
Grenzwerte	A010817_01	0301020824	FM		Rst. SBM Spiroxamin; Alle Tierarten; Niere von Rind, Schaf, Ziege, Einhufer, sonstige; VO (EU) 2016/452	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/452.
Grenzwerte	A010817_01	0301020825	FM		Rst. SBM Spiroxamin; Alle Tierarten; Leber und genießbare Schlachtnabeerzeugnisse Geflügel; VO (EU) 2016/452	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/452.
Grenzwerte	A010817_01	0301020826	FM		Rst. SBM Spiroxamin; Alle Tierarten; Leber u. sonst. genießb. Schlachtnabeerz. von Rd, Schf, Zg, Einh, sonst.; VO (EU) 2016/452	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/452.
Grenzwerte	A010817_01	0301020827	FM		Rst. SBM Spiroxamin; Alle Tierarten; Keltertrauben; VO (EU) 2016/452	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/452.
Grenzwerte	A010817_01	0301020828	FM		Rst. SBM Spiroxamin; Alle Tierarten; Tafeltrauben; VO (EU) 2016/452	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/452.
Grenzwerte	A010817_01	0301021006	FM		Rst. SBM Sulfosulfuron; Alle Tierarten; Schalenfrü., Kräuter, Ölsaaten/-früchte, Getreide, Fleisch, Fett, Niere; VO (EU) 617/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 617/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301021007	FM		Rst. SBM Sulfosulfuron; Alle Tierarten; Kaffee, Tee, Kakao, Joh.brot, Hopfen, Gewürze, Leber, genießb. Schlacht; VO (EU) 617/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 617/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301021103	FM		Rst. SBM 2,4,5-T; Alle Tierarten; Schalenfrüchte, Kräuter, Ölsaaten/-früchte; VO (EU) 2015/868	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2015/868.
Grenzwerte	A010817_01	0301021104	FM		Rst. SBM 2,4,5-T; Alle Tierarten; Kaffee, Tee, Kakao, Johannisbrot, Hopfen, Gewürze, Imkereierzeugnisse; VO (EU) 2015/868	Der Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) Nr. 2015/868.
Grenzwerte	A010817_01	0301021205	FM		Rst. SBM Tecnazen; Alle Tierarten; Schalenfrüchte, Kräuter, Ölsaaten/-früchte; VO (EU) 2015/868	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2015/868.
Grenzwerte	A010817_01	0301021206	FM		Rst. SBM Tecnazen; Alle Tierarten; Kaffee, Tee, Kakao, Johannisbrot, Hopfen, Gewürze, Imkereierzeugnisse; VO (EU) 2015/868	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2015/868.
Grenzwerte	A010817_01	0301021305	FM		Rst. SBM TEPP; Alle Tierarten; Kaffee, Tee, Kakao, Johannisbrot, Hopfen, Gewürze; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301021420	FM		Rst. SBM Thiabendazol; Alle Tierarten; Früchte, Gemüse, Ölsaaten/-früchte, Getreide, Zuckerpflanzen; VO (EU) 2017/1164	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/1164.
Grenzwerte	A010817_01	0301021421	FM		Rst. SBM Thiabendazol; Alle Tierarten; Schalenfrüchte, Tee, Johannisbrot, Hopfen, Gewürze, Erz. v. Schw/ Gefl; VO (EU) 2017/1164	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/1164.
Grenzwerte	A010817_01	0301021422	FM		Rst. SBM Thiabendazol; Alle Tierarten; Chicoree; VO (EU) 2017/1164	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/1164.
Grenzwerte	A010817_01	0301021423	FM		Rst. SBM Thiabendazol; Alle Tierarten; Zitrusfrüchte, Äpfel, Birnen, Bananen, Broccoli, Mango; VO (EU) 2017/1164	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/1164.
Grenzwerte	A010817_01	0301021424	FM		Rst. SBM Thiabendazol; Alle Tierarten; Papaya, Zuchtpilze; VO (EU) 2017/1164	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/1164.
Grenzwerte	A010817_01	0301021425	FM		Rst. SBM Thiabendazol; Alle Tierarten; Avocado, Kartoffeln, Süßkartoffeln, Yamswurzel, Manjok; VO (EU) 2017/1164	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/1164.
Grenzwerte	A010817_01	0301021705	FM		Rst. SBM Thifensulfuron-Methyl; Alle Tierarten; Kräuter; VO (EU) 617/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 617/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301021706	FM		Rst. SBM Thifensulfuron-Methyl; Alle Tierarten; Kaffee, Tee, Kakao, Johannisbrot, Hopfen, Gewürze, Imkereierz.; VO (EU) 617/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 617/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301021916	FM		Rst. SBM Thiram (ausgedr. als Thiram); Alle Tierarten; Früchte, Gemüse, Getreide, Ölsaaten/-früchte, Zuckerpfl.; VO (EU) 2016/1	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1.
Grenzwerte	A010817_01	0301021917	FM		Rst. SBM Thiram (ausgedr. als Thiram); Alle Tierarten; Bananen, Kaffee, tee, Joh.brot, Hopfen, Gewürze; VO (EU) 2016/1	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1.
Grenzwerte	A010817_01	0301021918	FM		Rst. SBM Thiram (ausgedr. als Thiram); Alle Tierarten; Pflaumen, grüner Salat, Endivien; VO (EU) 2016/1	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1.

Katalog	Alias	Katalogeintrag	FB	Inaktiv	Bezeichnung	Begründung
Grenzwerte	A010817_01	0301021919	FM		Rst. SBM Thiram (ausgedr. als Thiram); Alle Tierarten; Aprikosen, Kirschen, Pfirsiche, Keltertrauben; VO (EU) 2016/1	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1.
Grenzwerte	A010817_01	0301021920	FM		Rst. SBM Thiram (ausgedr. als Thiram); Alle Tierarten; Apfel, Birnen; VO (EU) 2016/1	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1.
Grenzwerte	A010817_01	0301021921	FM		Rst. SBM Thiram (ausgedr. als Thiram); Alle Tierarten; Erdbeeren, Avocado; VO (EU) 2016/1	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1.
Grenzwerte	A010817_01	0301022202	FM		Rst. SBM Triallat; Alle Tierarten; Erzeugnisse tierischen Ursprungs; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301022203	FM		Rst. SBM Triallat; Alle Tierarten; Früchte, Gemüse, Getreide, Ölsaaten/-früchte, Kaffee, Tee, Joh.brot, Hopfen; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301022305	FM		Rst. SBM Triasulfuron; Alle Tierarten; Früchte, Gemüse, Ölsaaten/-früchte, Getreide; VO (EU) 599/2011	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 599/2011.
Grenzwerte	A010817_01	0301022306	FM		Rst. SBM Triasulfuron; Alle Tierarten; Kaffee, Tee, Joh.brot, Hopfen, Gewürze, Zuckerpfl., Erz. tier. Ursprung; VO (EU) 599/2011	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 599/2011.
Grenzwerte	A010817_01	0301022709	FM		Rst. SBM Tridemorph; Alle Tierarten; Schalenfrüchte, Zwiebelgemüse, Kräuter, Ölsaaten/-früchte; VO (EU) 899/2012	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 899/2012.
Grenzwerte	A010817_01	0301022710	FM		Rst. SBM Tridemorph; Alle Tierarten; Kaffee, Tee, Johannisbrot, Hopfen, Gewürze; VO (EU) 899/2012	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 899/2012.
Grenzwerte	A010817_01	0301022837	FM		Rst. SBM Trifloxystrobin; Alle Tierarten; tier. Gewebe (Schw.Gefl), Fleisch/ Niere (Rd, Schf, Zg, Einh), Eier; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301022838	FM		Rst. SBM Trifloxystrobin; Alle Tierarten; Fett (Rd, Schf, Zg, Einh, sonst); VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301022839	FM		Rst. SBM Trifloxystrobin; Alle Tierarten; Leber u. genießb. Schlachtaberzeugn. (Rd, Schf, Zg, Einh, sonst); VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301022840	FM		Rst. SBM Trifloxystrobin; Alle Tierarten; Meerrettich, Rettich, Radieschen, Petersilienwurzel; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301022841	FM		Rst. SBM Trifloxystrobin; Alle Tierarten; Karotten, Frühlingzwiebeln; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301022842	FM		Rst. SBM Trifloxystrobin; Alle Tierarten; Paprika, Hafer; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301022843	FM		Rst. SBM Trifloxystrobin; Alle Tierarten; Papaya, Rosenkohle; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301022844	FM		Rst. SBM Trifloxystrobin; Alle Tierarten; Kernobst, Tomaten, Auberginen, Porree; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301022845	FM		Rst. SBM Trifloxystrobin; Alle Tierarten; Johannisbeeren, Stachelbeeren; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301022846	FM		Rst. SBM Trifloxystrobin; Alle Tierarten; Heidelbeeren, Holunderbeeren; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301022847	FM		Rst. SBM Trifloxystrobin; Alle Tierarten; Blattkohl, Steinobst, Strauchbeeren, Kleinfrüchte/Beeren; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301022848	FM		Rst. SBM Trifloxystrobin; Alle Tierarten; Passionsfrüchte/Maracujas; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301022849	FM		Rst. SBM Trifloxystrobin; Alle Tierarten; grüner Salat, Endivien, Kräuter, Brassicapflanzen; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301022918	FM		Rst. SBM Triflorin; Alle Tierarten; Schalenfrüchte, Zwiebelgemüse, Ölsaaten/-früchte außer Oliven; VO (EU) 310/2011	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 310/2011.
Grenzwerte	A010817_01	0301022919	FM		Rst. SBM Triflorin; Alle Tierarten; Kaffee, Tee, Johannisbrot, Hopfen, Gewürze; VO (EU) 310/2011	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 310/2011.
Grenzwerte	A010817_01	0301023121	FM		Rst. SBM Trimethylsulfonium-K; Alle Tierarten; Früchte, Gemüse, Getreide, Ölsaaten/-früchte, tierische Gewebe; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301023122	FM		Rst. SBM Trimethylsulfonium-K; Alle Tierarten; Milch, Geflügelieren; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301023123	FM		Rst. SBM Trimethylsulfonium-K; Alle Tierarten; Fleisch und Niere vom Rind; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301023124	FM		Rst. SBM Trimethylsulfonium-K; Alle Tierarten; Orangen, Mandarinen, Leber vom Rind; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) Nr. 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301023125	FM		Rst. SBM Trimethylsulfonium-K; Alle Tierarten; Oliven; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301023126	FM		Rst. SBM Trimethylsulfonium-K; Alle Tierarten; Roggen, Weizen, Dinkel, Triticale; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301023127	FM		Rst. SBM Trimethylsulfonium-K; Alle Tierarten; Sojabohnen, Gerste, Hafer; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301023128	FM		Rst. SBM Trimethylsulfonium-K; Alle Tierarten; Wildpilze; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301023917	FM		Rst. SBM Tebuconazol; Alle Tierarten; Früchte, Gemüse, Ölsaaten/-früchte, Zuckerpflanzen, Milch; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301023918	FM		Rst. SBM Tebuconazol; Alle Tierarten; Schalenfrüchte, Kräuter, Tee, Johannisbrot, Gewürze, Imkereierzeugnisse; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301023919	FM		Rst. SBM Tebuconazol; Alle Tierarten; Mango, Knoblauch, Gewebe (Geflügel), Fleisch, Fett, sonst. Erzeugnisse; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301023920	FM		Rst. SBM Tebuconazol; Alle Tierarten; Zwiebeln, Kürbis, Wassermelone, Broccoli, Chicoree, Erdnüsse, Soja; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.

Katalog	Alias	Katalogeintrag	FB	Inaktiv	Bezeichnung	Begründung
Grenzwerte	A010817_01	0301023921	FM		Rst. SBM Tebuconazol; Alle Tierarten; Meleiden, Hülsenfrüchte trocken, Mohln, Leber, Niere, sonst. genießb. Schi; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301023922	FM		Rst. SBM Tebuconazol; Alle Tierarten; Äpfel, Birnen, Kohl-/weiße Rüben, Bohnen (tr.), Senf, Getreide, Leindotz; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301023923	FM		Rst. SBM Tebuconazol; Alle Tierarten; Karotten, Petersilienwurzel, Meerrettich, Pastinake, Aubergine; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301023924	FM		Rst. SBM Tebuconazol; Alle Tierarten; Kern-, Strauchbeerenobst, Salate, Sellerie, Raps, Tafeltrauben; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301023925	FM		Rst. SBM Tebuconazol; Alle Tierarten; Pfirsiche, Aprikosen, Zuckermals, Leinsaat, Paprika, Gurke, Porree, Art; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301023926	FM		Rst. SBM Tebuconazol; Alle Tierarten; Kopfkohle; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301023927	FM		Rst. SBM Tebuconazol; Alle Tierarten; Orangen, Tomaten; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301023928	FM		Rst. SBM Tebuconazol; Alle Tierarten; Kirschen, Pflaumen, Keltertrauben, Passionsfrüchte, Reis; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301023929	FM		Rst. SBM Tebuconazol; Alle Tierarten; Bananen, andere Kleinfrüchte und Beeren, Samengewürze, Kümmel; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301023930	FM		Rst. SBM Tebuconazol; Alle Tierarten; Gerste, Hafer, Bauwollsaaten, Frühlingszwiebeln, Hülsengemü., Petersilie; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301023931	FM		Rst. SBM Tebuconazol; Alle Tierarten; Zitrusfrüchte außer Orangen; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301023932	FM		Rst. SBM Tebuconazol; Alle Tierarten; Hopfen; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	03010241	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmitteln Fenpropidin in	Ordner wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 61/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301024101	FM		Rst. SBM Fenpropidin; Alle Tierarten; frische Kräuter, Erz. tier. Urspr. außer Leber, Niere u. Imkereierz.; VO (EU) 61/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 61/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301024102	FM		Rst. SBM Fenpropidin; Alle Tierarten; Kaffee, Tee, Kakao, Joh.brot, Hopfen, Gewürze, Niere Schwein, Imkereierz.; VO (EU) 61/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 61/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301024103	FM		Rst. SBM Fenpropidin; Alle Tierarten; Zuckerübenwurzel; VO (EU) 61/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 61/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301024104	FM		Rst. SBM Fenpropidin; Alle Tierarten; Roggen, Weizen, Dinkel, Triticale, Niere von Rd, Zg, Schf., Einh., Sonst.; VO (EU) 61/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 61/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301024105	FM		Rst. SBM Fenpropidin; Alle Tierarten; Bananen, Leber vom Schwein; VO (EU) 61/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 61/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301024106	FM		Rst. SBM Fenpropidin; Alle Tierarten; Hafer; VO (EU) 61/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 61/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301024107	FM		Rst. SBM Fenpropidin; Alle Tierarten; Leber von Rind, Schaf, Ziege, Einhufern, Sonstige; VO (EU) 61/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 61/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301024108	FM		Rst. SBM Fenpropidin; Alle Tierarten; Gerste; VO (EU) 61/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 61/2014.
Grenzwerte	A010817_01	03010242	FM		Rückstände an SBM Glufosinatammonium (Summe aus Glufosinat, seinen Salzen, MPP und NAG, ausgedrückt als Glufosinatäquivalente)	Ordner wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1002.
Grenzwerte	A010817_01	0301024201	FM		Rst. SBM Glufosinatammonium; alle Tierarten; Beeren, Gemüse, Ölsaaten/-früchte, Getreide, sonst. tier. Erz.; VO (EU) 2016/1002	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1002.
Grenzwerte	A010817_01	0301024202	FM		Rst. SBM Glufosinatammonium; alle Tierarten; Kräuter, Mangold; VO (EU) 2016/1002	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1002.
Grenzwerte	A010817_01	0301024203	FM		Rst. SBM Glufosinatammonium; alle Tierarten; Zitrusfrüchte, Zwiebeln, Bohnen, Fleisch; VO (EU) 2016/1002	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1002.
Grenzwerte	A010817_01	0301024204	FM		Rst. SBM Glufosinatammonium; alle Tierarten; Salat, Kresse, Brassicapflanzen, Petersilie, Spinat; VO (EU) 2016/1002	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1002.
Grenzwerte	A010817_01	0301024205	FM		Rst. SBM Glufosinatammonium; alle Tierarten; Feldsalat; VO (EU) 2016/1002	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1002.
Grenzwerte	A010817_01	0301024206	FM		Rst. SBM Glufosinatammonium; alle Tierarten; Schalenfrü., Kernobst, sonst. Früchte, Wurzelgem., tier. Fett; VO (EU) 2016/1002	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1002.
Grenzwerte	A010817_01	0301024207	FM		Rst. SBM Glufosinatammonium; alle Tierarten; Steinobst, Trauben; VO (EU) 2016/1002	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1002.
Grenzwerte	A010817_01	0301024208	FM		Rst. SBM Glufosinatammonium; alle Tierarten; Banane; VO (EU) 2016/1002	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1002.
Grenzwerte	A010817_01	0301024209	FM		Rst. SBM Glufosinatammonium; alle Tierarten; Erdbeeren, Kartoffeln; VO (EU) 2016/1002	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1002.
Grenzwerte	A010817_01	0301024210	FM		Rst. SBM Glufosinatammonium; alle Tierarten; grüner Salat, Spargel; VO (EU) 2016/1002	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1002.
Grenzwerte	A010817_01	0301024211	FM		Rst. SBM Glufosinatammonium; alle Tierarten; Kiwi; VO (EU) 2016/1002	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1002.
Grenzwerte	A010817_01	0301024212	FM		Rst. SBM Glufosinatammonium; alle Tierarten; Reis, Heidelbeeren, Stachelbeeren; VO (EU) 2016/1002	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1002.
Grenzwerte	A010817_01	0301024213	FM		Rst. SBM Glufosinatammonium; alle Tierarten; Johannisbeeren; VO (EU) 2016/1002	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1002.
Grenzwerte	A010817_01	0301024214	FM		Rst. SBM Glufosinatammonium; alle Tierarten; Raps, Zuckerrüben; VO (EU) 2016/1002	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1002.
Grenzwerte	A010817_01	0301024215	FM		Rst. SBM Glufosinatammonium; alle Tierarten; Soja; VO (EU) 2016/1002	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1002.
Grenzwerte	A010817_01	0301024216	FM		Rst. SBM Glufosinatammonium; alle Tierarten; Leber, Niere, genießb. Schlachtnebenzeugnisse außer Gefl.; VO (EU) 2016/1002	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1002.
Grenzwerte	A010817_01	0301024217	FM		Rst. SBM Glufosinatammonium; alle Tierarten; Baumwollsaamen; VO (EU) 2016	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1002.

Katalog	Katalogeintrag					
Katalog	Alias	Code	FB	Inaktiv	Bezeichnung	Begründung
Grenzwerte	A010817_01	03010243	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Boscalid in	Ordner wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/156.
Grenzwerte	A010817_01	0301024301	FM		Rst. SBM Boscalid; Alle Tierarten; Milch; VO (EU) 2016/156	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/156.
Grenzwerte	A010817_01	0301024302	FM		Rst. SBM Boscalid; Alle Tierarten; Schalenfrü., Kaffee, Imkereierz., sonst. Erz. tier. Erz., Leber/Niere Schw; VO (EU) 2016/156	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/156.
Grenzwerte	A010817_01	0301024303	FM		Rst. SBM Boscalid; Alle Tierarten; Chiasaat, Nigersaat, Rizinusbohne; VO (EU) 2016/156	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/156.
Grenzwerte	A010817_01	0301024304	FM		Rst. SBM Boscalid; Alle Tierarten; Fett u. genießbare Schlachtnieberzeugnisse Schwein; VO (EU) 2016/156	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/156.
Grenzwerte	A010817_01	0301024305	FM		Rst. SBM Boscalid; Alle Tierarten; Fett aus Geflügel; VO (EU) 2016/156	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/156.
Grenzwerte	A010817_01	0301024306	FM		Rst. SBM Boscalid; Alle Tierarten; Getreide, Leber u. genießb. Schlachtnieberz. aus Geflügel; VO (EU) 2016/156	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/156.
Grenzwerte	A010817_01	0301024307	FM		Rst. SBM Boscalid; Alle Tierarten; Leber u. Niere von Rind, Schaf, Ziege, Einhufern, sonstige; VO (EU) 2016/156	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/156.
Grenzwerte	A010817_01	0301024308	FM		Rst. SBM Boscalid; Alle Tierarten; Fett u. genießb. Schlachtnieberz. v. Rind, Schaf, Ziege, Einhufern, sonst; VO (EU) 2016/156	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/156.
Grenzwerte	A010817_01	0301024309	FM		Rst. SBM Boscalid; Alle Tierarten; Süßholzwurzeln, Ingwer, Kurkuma, Zuckerrüben, Zichorie; VO (EU) 2016/156	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/156.
Grenzwerte	A010817_01	0301024310	FM		Rst. SBM Boscalid; Alle Tierarten; Bananen; VO (EU) 2016/156	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/156.
Grenzwerte	A010817_01	0301024311	FM		Rst. SBM Boscalid; Alle Tierarten; Roggen, Weizen, Dinkel, Triticale; VO (EU) 2016/156	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/156.
Grenzwerte	A010817_01	0301024312	FM		Rst. SBM Boscalid; Alle Tierarten; Spargel, Kardonen, Rhabarber, Portulak, Tee aus Blüten/Blättern, Gewürze; VO (EU) 2016/156	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/156.
Grenzwerte	A010817_01	0301024313	FM		Rst. SBM Boscalid; Alle Tierarten; Pistazien, Ölsaaten/-früchte; VO (EU) 2016/156	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/156.
Grenzwerte	A010817_01	0301024314	FM		Rst. SBM Boscalid; Alle Tierarten; Birnen, Quitten; VO (EU) 2016/156	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/156.
Grenzwerte	A010817_01	0301024315	FM		Rst. SBM Boscalid; Alle Tierarten; Wurzel-/Knollengemüse, Zitrusfrüchte, Apfel; VO (EU) 2016/156	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/156.
Grenzwerte	A010817_01	0301024316	FM		Rst. SBM Boscalid; Alle Tierarten; Fruchtgemüse, Pflaumen, Soja, Hülsenfrüchte, Tee aus Wurzeln; VO (EU) 2016/156	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/156.
Grenzwerte	A010817_01	0301024317	FM		Rst. SBM Boscalid; Alle Tierarten; Kirschen, rote Bete, Gerste, hafer, Kürbisgewächse m. genießb. Schale; VO (EU) 2016/156	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/156.
Grenzwerte	A010817_01	0301024318	FM		Rst. SBM Boscalid; Alle Tierarten; Aprikosen, Pfirsich, Trauben, Kiwi, Kohlgemüse, Knoblauch, Zwiebeln, Bohnen; VO (EU) 2016/156	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/156.
Grenzwerte	A010817_01	0301024319	FM		Rst. SBM Boscalid; Alle Tierarten; Erdbeeren, Frühlingszwiebeln; VO (EU) 2016/156	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/156.
Grenzwerte	A010817_01	0301024320	FM		Rst. SBM Boscalid; Alle Tierarten; Chicoree, Zuckerrohr; VO (EU) 2016/156	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/156.
Grenzwerte	A010817_01	0301024321	FM		Rst. SBM Boscalid; Alle Tierarten; Blattkohl, Stangensellerie, Fenchel, Porree; VO (EU) 2016/156	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/156.
Grenzwerte	A010817_01	0301024322	FM		Rst. SBM Boscalid; Alle Tierarten; Strauchbeerenobst; VO (EU) 2016/156	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/156.
Grenzwerte	A010817_01	0301024323	FM		Rst. SBM Boscalid; Alle Tierarten; andere Kleinfrüchte und Beeren; VO (EU) 2016/156	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/156.
Grenzwerte	A010817_01	0301024324	FM		Rst. SBM Boscalid; Alle Tierarten; Mangold; VO (EU) 2016/156	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/156.
Grenzwerte	A010817_01	0301024325	FM		Rst. SBM Boscalid; Alle Tierarten; Salate, Spinat, Kräuter; VO (EU) 2016/156	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/156.
Grenzwerte	A010817_01	0301024326	FM		Rst. SBM Boscalid; Alle Tierarten; Hopfen; VO (EU) 2016/156	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/156.
Grenzwerte	A010817_01	03010244	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Difenoconazol in	Ordner wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301024401	FM		Rst. SBM Difenoconazol; Alle Tierarten; Schalenfrü., Pilze, Ölsaaten/-frü., Getreide, Fleisch/Fett außer Gefl.; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301024402	FM		Rst. SBM Difenoconazol; Alle Tierarten; ; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301024403	FM		Rst. SBM Difenoconazol; Alle Tierarten; Beeren, sonst. Früchte, Kartoffeln, Roggen, Weizen, Gewebe v. Geflügel; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301024404	FM		Rst. SBM Difenoconazol; Alle Tierarten; Kürbisgew., Kopfkohl, Zuckerrüben, Leber, Niere, gen. Schlachtnieberz.; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301024405	FM		Rst. SBM Difenoconazol; Alle Tierarten; Kirschen, Rhabarber, Kürbisgewächse mit genießbarer Schale, Gewürze; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301024406	FM		Rst. SBM Difenoconazol; Alle Tierarten; Erdbeeren, Wurzel-/Knollengemüse außer Kartoffeln u. tropisches; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301024407	FM		Rst. SBM Difenoconazol; Alle Tierarten; Steinobst, Zwiebelgemüse, Raps, Porree, Brunnenkresse; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301024408	FM		Rst. SBM Difenoconazol; Alle Tierarten; Zitrusfrüchte, Auberginen, Avocado, Zichorie, Kumquats; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301024409	FM		Rst. SBM Difenoconazol; Alle Tierarten; Endivien; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301024410	FM		Rst. SBM Difenoconazol; Alle Tierarten; Kernobst, Azarole, Persimone, Paprika; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301024411	FM		Rst. SBM Difenoconazol; Alle Tierarten; Broccoli, Artischocken, Hülsengemüse außer Linsen; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.

Katalog	Alias	Katalogeintrag	FB	Inaktiv	Bezeichnung	Begründung
Grenzwerte	A010817_01	0301024412	FM		Rst. SBM Difenoconazol; Alle Tierarten; Brombeeren, Himbeeren; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301024413	FM		Rst. SBM Difenoconazol; Alle Tierarten; Oliven, Blattkohl, Tomaten, Kräuter, Spinat, Rucola, Knollensellerie; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301024414	FM		Rst. SBM Difenoconazol; Alle Tierarten; Reis, grüner Salat, Trauben; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301024415	FM		Rst. SBM Difenoconazol; Alle Tierarten; Kardonen; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301024416	FM		Rst. SBM Difenoconazol; Alle Tierarten; Stangensellerie, Fenchel; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301024417	FM		Rst. SBM Difenoconazol; Alle Tierarten; Feldsalate; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301024418	FM		Rst. SBM Difenoconazol; Alle Tierarten; Frühlingszwiebeln; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301024419	FM		Rst. SBM Difenoconazol; Alle Tierarten; Kerbel, Sellerieblätter, Petersilie, Basilikum; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301024420	FM		Rst. SBM Difenoconazol; Alle Tierarten; Tee; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	03010245	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Diflufenican in	Ordner wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/623.
Grenzwerte	A010817_01	0301024501	FM		Rst. SBM Diflufenican; Alle Tierarten; Kräuter, Gerste, Hafer, Rogg., Weizen, Dinkel, Triticale, Erz. tier. Ur.; VO (EU) 2017/623	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/623.
Grenzwerte	A010817_01	0301024502	FM		Rst. SBM Diflufenican; Alle Tierarten; Kaffee, Tee, Kakao, Joh.brot, Hopfe, Gewürze, Imkereierzeugnisse; VO (EU) 2017/623	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/623.
Grenzwerte	A010817_01	0301024503	FM		Rst. SBM Diflufenican; Alle Tierarten; Oliven; VO (EU) 2017/623	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/623.
Grenzwerte	A010817_01	03010246	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Dimethachlor in	Ordner wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301024601	FM		Rst. SBM Dimethachlor; Alle Tierarten; Früchte, Gemüse, Getreide, Hopfen, Zuckerpfl., Erz. tier. Urspr.; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301024602	FM		Rst. SBM Dimethachlor; Alle Tierarten; Rapssamen; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	03010247	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Epoxiconazol in	Ordner wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 978/2011.
Grenzwerte	A010817_01	0301024701	FM		Rst. SBM Epoxiconazol; Alle Tierarten; Nieren u. genießb. Schlachtnb. erz. (Rd, Schf, Zg, Einh, sonst), Eier; VO (EU) 978/2011	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 978/2011.
Grenzwerte	A010817_01	0301024702	FM		Rst. SBM Epoxiconazol; Alle Tierarten; Früchte, Gemüse, Ölsaaten/-früchte, Zuckerrohr, Imkereierzeugnisse; VO (EU) 978/2011	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 978/2011.
Grenzwerte	A010817_01	0301024703	FM		Rst. SBM Epoxiconazol; Alle Tierarten; Erbsen, Getreide, Hopfen, Gewürze; VO (EU) 978/2011	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 978/2011.
Grenzwerte	A010817_01	0301024704	FM		Rst. SBM Epoxiconazol; Alle Tierarten; Kopfkohl, Zichorie, Leber außer Geflügel; VO (EU) 978/2011	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 978/2011.
Grenzwerte	A010817_01	0301024705	FM		Rst. SBM Epoxiconazol; Alle Tierarten; Bananen; VO (EU) 978/2011	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 978/2011.
Grenzwerte	A010817_01	0301024706	FM		Rst. SBM Epoxiconazol; Alle Tierarten; Roggen, Weizen, Dinkel, Triticale; VO (EU) 978/2011	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 978/2011.
Grenzwerte	A010817_01	0301024707	FM		Rst. SBM Epoxiconazol; Alle Tierarten; Gerste, Hafer; VO (EU) 978/2011	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 978/2011.
Grenzwerte	A010817_01	03010248	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Prosulfocarb in	Ordner wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 777/2013.
Grenzwerte	A010817_01	0301024801	FM		Rst. SBM Prosulfocarb; Alle Tierarten; Schalenfrüchte, Ölsaaten/-früchte, Frühlingszwiebeln; VO (EU) 777/2013	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 777/2013.
Grenzwerte	A010817_01	0301024802	FM		Rst. SBM Prosulfocarb; Alle Tierarten; Zwiebeln, Schalotten; VO (EU) 777/2013	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 777/2013.
Grenzwerte	A010817_01	0301024803	FM		Rst. SBM Prosulfocarb; Alle Tierarten; Erdbeeren, Kräuter, Kaffee, Hopfen, Kakao, Gewürze, Imkereierzeugnisse; VO (EU) 777/2013	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 777/2013.
Grenzwerte	A010817_01	0301024804	FM		Rst. SBM Prosulfocarb; Alle Tierarten; Knollensellerie, Petersilienwurzel, Meerrettich, Pastinaken; VO (EU) 777/2013	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 777/2013.
Grenzwerte	A010817_01	0301024805	FM		Rst. SBM Prosulfocarb; Alle Tierarten; Samen-/Fruchtgewürze; VO (EU) 777/2013	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 777/2013.
Grenzwerte	A010817_01	0301024806	FM		Rst. SBM Prosulfocarb; Alle Tierarten; Karotten; VO (EU) 777/2013	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 777/2013.
Grenzwerte	A010817_01	0301024807	FM		Rst. SBM Prosulfocarb; Alle Tierarten; Stangensellerie; VO (EU) 777/2013	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 777/2013.
Grenzwerte	A010817_01	0301024808	FM		Rst. SBM Prosulfocarb; Alle Tierarten; Tee aus Blüten, Blättern und Kräutern; VO (EU) 777/2013	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 777/2013.
Grenzwerte	A010817_01	03010249	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Terbutylazin in	Ordner wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301024901	FM		Rst. SBM Terbutylazin; Alle Tierarten; Früchte, Gemüse, Getreide, Tee, Gewürze, tier. Gewebe, Milch, Eier; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301024902	FM		Rst. SBM Terbutylazin; Alle Tierarten; Zitrusfrü., Kernobst, Trauben, Kartoffeln, Mais, Hülsengem., Ölsaaten; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	03010250	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Cyproconazol in	Ordner wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/171.
Grenzwerte	A010817_01	0301025001	FM		Rst. SBM Cyproconazol; Alle Tierarten; Früchte, Gemüse, Ölsaaten/-fr., Hopfen, Joh.brot, Gewürze, tier. Erzeugn; VO (EU) 2017/171	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/171.
Grenzwerte	A010817_01	0301025002	FM		Rst. SBM Cyproconazol; Alle Tierarten; Soja; VO (EU) 2017/171	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/171.
Grenzwerte	A010817_01	0301025003	FM		Rst. SBM Cyproconazol; Alle Tierarten; Hülsenfrüchte; VO (EU) 2017/171	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/171.
Grenzwerte	A010817_01	0301025004	FM		Rst. SBM Cyproconazol; Alle Tierarten; Kern-/Steinobst, Spargel, Artischocken, Kaffee, Zuckerrüben, Getreide; VO (EU) 2017/171	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/171.

Katalog	Alias	Katalogeintrag	FB	Inaktiv	Bezeichnung	Begründung
Grenzwerte	A010817_01	0301025005	FM		Rst. SBM Cyproconazol; Alle Tierarten; Trauben, Stangensellerie, Gerste, Hafer; VO (EU) 2017/171	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/171.
Grenzwerte	A010817_01	0301025006	FM		Rst. SBM Cyproconazol; Alle Tierarten; Mohn, Raps, Senf, Leindotter; VO (EU) 2017/171	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/171.
Grenzwerte	A010817_01	0301025007	FM		Rst. SBM Cyproconazol; Alle Tierarten; Leber, Nieren, genießb. Schlachtnebenzeugnisse außer Geflügel; VO (EU) 2017/171	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/171.
Grenzwerte	A010817_01	0301025008	FM		Rst. SBM Cyproconazol; Alle Tierarten; Feldsalat; VO (EU) 2017/171	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/171.
Grenzwerte	A010817_01	03010251	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Cyprodinil in	Ordner wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301025101	FM		Rst. SBM Cyprodinil; Alle Tierarten; Früchte, Gemüse, Ölsaaten/-frü., Getreide, Zuckerpfl., tier. Erzeugnisse; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301025102	FM		Rst. SBM Cyprodinil; Alle Tierarten; Leber u. Nieren (Rd. Schf. Zg. Einh. sonst), Imkereierzeugnisse; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301025103	FM		Rst. SBM Cyprodinil; Alle Tierarten; Chicoree; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301025104	FM		Rst. SBM Cyprodinil; Alle Tierarten; Knoblauch, Schalotten; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301025105	FM		Rst. SBM Cyprodinil; Alle Tierarten; Bohnen u. Erbsen ohne Hülsen; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301025106	FM		Rst. SBM Cyprodinil; Alle Tierarten; Erbsen, Lupinen, Kaffee, Tee, Kakao, Hopfen, Johannisbrot, Gewürze; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301025107	FM		Rst. SBM Cyprodinil; Alle Tierarten; Linsen (frisch), Bohnen (trocken); VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301025108	FM		Rst. SBM Cyprodinil; Alle Tierarten; Knollensellerie, Rettiche, Zwiebeln, Fenchel; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301025109	FM		Rst. SBM Cyprodinil; Alle Tierarten; Kürbisgewächse mit genießbarer Schale, Roggen, Weizen, Dinkel, Triticale; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301025110	FM		Rst. SBM Cyprodinil; Alle Tierarten; Kürbisgewächse mit ungenießbarer Schale; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301025111	FM		Rst. SBM Cyprodinil; Alle Tierarten; Kopfkohle; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301025112	FM		Rst. SBM Cyprodinil; Alle Tierarten; Frühlingszwiebeln; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301025113	FM		Rst. SBM Cyprodinil; Alle Tierarten; Avocado; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301025114	FM		Rst. SBM Cyprodinil; Alle Tierarten; Knollen-/Wurzelgemü., Tomate, Papr., Aubergine, Tee u. Gewürze aus Wurzeln; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301025115	FM		Rst. SBM Cyprodinil; Alle Tierarten; Blumenkohl, Kernobst, Steinobst, Bohnen u. Erbsen m. Hülsen, Persimone; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301025116	FM		Rst. SBM Cyprodinil; Alle Tierarten; Tafel- u. Keltertrauben, Brombeeren, Himbeeren, andere Kleinfrüchte; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301025117	FM		Rst. SBM Cyprodinil; Alle Tierarten; Hafer, Gerste; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301025118	FM		Rst. SBM Cyprodinil; Alle Tierarten; Erdbeeren, Stangensellerie; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301025119	FM		Rst. SBM Cyprodinil; Alle Tierarten; Salate, Spinat, Kresse, Brassicapfl., Kresse, Mangold; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	0301025120	FM		Rst. SBM Cyprodinil; Alle Tierarten; Kräuter; VO (EU) 2017/626	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/626.
Grenzwerte	A010817_01	03010252	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Dicloran in	Ordner wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 1126/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301025201	FM		Rst. SBM Dicloran; Alle Tierarten; Kräuter, Körnerleguminosen, Getreide, Leber; VO (EU) 1126/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 1126/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301025202	FM		Rst. SBM Dicloran; Alle Tierarten; Kaffee, Tee, Kakao, Johannisbrot, Hopfen, Gewürze, Imkereierzeugnisse; VO (EU) 1126/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 1126/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301025203	FM		Rst. SBM Dicloran; Alle Tierarten; Zwiebeln; VO (EU) 1126/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 1126/2014.
Grenzwerte	A010817_01	03010253	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Diniconazol in	Ordner wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 1317/2013.
Grenzwerte	A010817_01	0301025301	FM		Rst. SBM Diniconazol; Alle Tierarten; Schalenfrüchte, Kräuter, Ölsaaten/-früchte; VO (EU) 1317/2013	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 1317/2013.
Grenzwerte	A010817_01	0301025302	FM		Rst. SBM Diniconazol; Alle Tierarten; Kaffee, Tee, Kakao, Johannisbrot, Hopfen, Gewürze, Imkereierzeugnisse; VO (EU) 1317/2013	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 1317/2013.
Grenzwerte	A010817_01	03010254	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Diuron in	Ordner wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 777/2013.
Grenzwerte	A010817_01	0301025401	FM		Rst. SBM Diuron; Alle Tierarten; Schalenfrüchte, Kräuter, Ölsaaten/-früchte; VO (EU) 777/2013	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 777/2013.
Grenzwerte	A010817_01	0301025402	FM		Rst. SBM Diuron; Alle Tierarten; Kaffee, Tee, Kakao, Johannisbrot, Hopfen, Gewürze, Erzeugn. tier. Ursprungs; VO (EU) 777/2013	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 777/2013.
Grenzwerte	A010817_01	03010255	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Ethoprophos in	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301025501	FM		Rst. SBM Ethoprophos; Alle Tierarten; Früchte, Gemüse, Ölsaaten/-früchte, Getreide, Zuckerpflanzen; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301025502	FM		Rst. SBM Ethoprophos; Alle Tierarten; Kartoffeln, Paprika; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	03010256	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Fluzinam in	Ordner wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2018/70.
Grenzwerte	A010817_01	0301025601	FM		Rst. SBM Fluzinam; Alle Tierarten; Kartoffeln, Hülsenfrüchte, Getreide; VO (EU) 2018/70	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2018/70.

Katalog	Katalogeintrag					
Katalog	Alias	Code	FB	Inaktiv	Bezeichnung	Begründung
Grenzwerte	A010817_01	0301025602	FM		Rst. SBM Fluzinam; Alle Tierarten; Kräuter, Imkereierzeugnisse; VO (EU) 2018/70	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2018/70.
Grenzwerte	A010817_01	0301025603	FM		Rst. SBM Fluzinam; Alle Tierarten; Knoblauch, Zwiebeln, Schalotten; VO (EU) 2018/70	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2018/70.
Grenzwerte	A010817_01	0301025604	FM		Rst. SBM Fluzinam; Alle Tierarten; Kaffee, Tee, Kakao, Johannisbrot, Hopfen, Gewürze; VO (EU) 2018/70	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2018/70.
Grenzwerte	A010817_01	0301025605	FM		Rst. SBM Fluzinam; Alle Tierarten; Äpfel, Birnen, Tomaten; VO (EU) 2018/70	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2018/70.
Grenzwerte	A010817_01	0301025606	FM		Rst. SBM Fluzinam; Alle Tierarten; Heidelbeeren, Keltertrauben, Kräutertee aus Wurzeln; VO (EU) 2018/70	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2018/70.
Grenzwerte	A010817_01	03010257	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Flufenoxuron in	Ordner wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 1050/2009.
Grenzwerte	A010817_01	0301025701	FM		Rst. SBM Flufenoxuron; Alle Tierarten; Früchte, Gemüse, Ölsaaten/-früchte, Gewürze, Erz. tier. Ursprungs; VO (EU) 1050/2009	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 1050/2009.
Grenzwerte	A010817_01	0301025702	FM		Rst. SBM Flufenoxuron; Alle Tierarten; Wildpilze; VO (EU) 1050/2009	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 1050/2009.
Grenzwerte	A010817_01	0301025703	FM		Rst. SBM Flufenoxuron; Alle Tierarten; Schlangengurken, Melonen; VO (EU) 1050/2009	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 1050/2009.
Grenzwerte	A010817_01	0301025704	FM		Rst. SBM Flufenoxuron; Alle Tierarten; Zitrusfrüchte; VO (EU) 1050/2009	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 1050/2009.
Grenzwerte	A010817_01	0301025705	FM		Rst. SBM Flufenoxuron; Alle Tierarten; Kernobst, Steinobst, Tomaten, Paprika, Auberginen, Bohnen (mit Hülsen); VO (EU) 1050/2009	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 1050/2009.
Grenzwerte	A010817_01	0301025706	FM		Rst. SBM Flufenoxuron; Alle Tierarten; Tafeltrauben, grüne Salate; VO (EU) 1050/2009	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 1050/2009.
Grenzwerte	A010817_01	0301025707	FM		Rst. SBM Flufenoxuron; Alle Tierarten; Keltertrauben; VO (EU) 1050/2009	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 1050/2009.
Grenzwerte	A010817_01	03010258	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Flusilazol in	Ordner wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 703/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301025801	FM		Rst. SBM Flusilazol; Alle Tierarten; Kräuter, Erzeugnisse tierischen Ursprungs (außer Imkereierzeugnisse); VO (EU) 703/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 703/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301025802	FM		Rst. SBM Flusilazol; Alle Tierarten; Kaffee, Tee, Kakao, Johannisbrot, Hopfen, Gewürze, Imkereierzeugnisse; VO (EU) 703/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 703/2014.
Grenzwerte	A010817_01	03010259	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Flutriafol in	Ordner wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2018/70.
Grenzwerte	A010817_01	0301025901	FM		Rst. SBM Flutriafol; Alle Tierarten; Schalenfrüchte, Kräuter, Ölsaaten/-früchte; VO (EU) 2018/70	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2018/70.
Grenzwerte	A010817_01	0301025902	FM		Rst. SBM Flutriafol; Alle Tierarten; Leber, Niere u. genießbare Schlachtnebenzeugnisse vom Geflügel; VO (EU) 2018/70	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2018/70.
Grenzwerte	A010817_01	0301025903	FM		Rst. SBM Flutriafol; Alle Tierarten; Tee, Kakao, Johannisbrot, Gewürze, Imkereierzeugnisse; VO (EU) 2018/70	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2018/70.
Grenzwerte	A010817_01	0301025904	FM		Rst. SBM Flutriafol; Alle Tierarten; Rote Rüben, Zuckerrüben; VO (EU) 2018/70	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2018/70.
Grenzwerte	A010817_01	0301025905	FM		Rst. SBM Flutriafol; Alle Tierarten; Leber vom Schwein; VO (EU) 2018/70	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2018/70.
Grenzwerte	A010817_01	0301025906	FM		Rst. SBM Flutriafol; Alle Tierarten; Gerste, Erdnüsse, Kürbisgewächse mit genießbarer Schale, Kaffee; VO (EU) 2018/70	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2018/70.
Grenzwerte	A010817_01	0301025907	FM		Rst. SBM Flutriafol; Alle Tierarten; Melonen; VO (EU) 2018/70	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2018/70.
Grenzwerte	A010817_01	0301025908	FM		Rst. SBM Flutriafol; Alle Tierarten; Bananen, Leber (außer Schwein u. Geflügel); VO (EU) 2018/70	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2018/70.
Grenzwerte	A010817_01	0301025909	FM		Rst. SBM Flutriafol; Alle Tierarten; Kernobst, Pflaumen, Sojabohnen; VO (EU) 2018/70	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2018/70.
Grenzwerte	A010817_01	0301025910	FM		Rst. SBM Flutriafol; Alle Tierarten; Raps-, Senf-, Baumwoll-, Leindotter Samen; VO (EU) 2018/70	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2018/70.
Grenzwerte	A010817_01	0301025911	FM		Rst. SBM Flutriafol; Alle Tierarten; Pfirsiche; VO (EU) 2018/70	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2018/70.
Grenzwerte	A010817_01	0301025912	FM		Rst. SBM Flutriafol; Alle Tierarten; Tafeltrauben, Tomaten; VO (EU) 2018/70	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2018/70.
Grenzwerte	A010817_01	0301025913	FM		Rst. SBM Flutriafol; Alle Tierarten; Kirschen, Paprika; VO (EU) 2018/70	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2018/70.
Grenzwerte	A010817_01	0301025914	FM		Rst. SBM Flutriafol; Alle Tierarten; Keltertrauben, Erdbeeren, grüne Salate, Reis, Sorghum; VO (EU) 2018/70	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2018/70.
Grenzwerte	A010817_01	0301025915	FM		Rst. SBM Flutriafol; Alle Tierarten; Hopfen; VO (EU) 2018/70	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2018/70.
Grenzwerte	A010817_01	03010260	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Imidacloprid in	Ordner wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 491/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301026001	FM		Rst. SBM Imidacloprid; Alle Tierarten; Früchte, Gemüse, Ölsaaten/-früchte, Tee, Gewürze, Erz. tier. Ursprungs; VO (EU) 491/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 491/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301026002	FM		Rst. SBM Imidacloprid; Alle Tierarten; Zwiebeln, Getreide, Raps, Sonnenblumenk., Fleisch (außer Gefl.), Milch; VO (EU) 491/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 491/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301026003	FM		Rst. SBM Imidacloprid; Alle Tierarten; Mango, Frühlingszwiebeln, Wassermelonen; VO (EU) 491/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 491/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301026004	FM		Rst. SBM Imidacloprid; Alle Tierarten; Pflaumen, Grünkohl, Kohlrabi, Leber, Niere, genießb. Schlachtnebenzeugn.; VO (EU) 491/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 491/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301026005	FM		Rst. SBM Imidacloprid; Alle Tierarten; Kern-/Steinobst, Wurzel-/Knollengew., Nachtschattengew., Kohl, Zuckerpf; VO (EU) 491/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 491/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301026006	FM		Rst. SBM Imidacloprid; Alle Tierarten; Zitrusfrüchte, Trauben, Avocado, Paprika, Kürbis, Zucchini, Endivien; VO (EU) 491/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 491/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301026007	FM		Rst. SBM Imidacloprid; Alle Tierarten; Reis; VO (EU) 491/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 491/2014.

Katalog	Alias	Katalogeintrag	FB	Inaktiv	Bezeichnung	Begründung
Grenzwerte	A010817_01	0301026008	FM		Rst. SBM Imidacloprid; Alle Tierarten; Kopfsalate, Kräuter, Körnerleguminosen, Stangensellerie; VO (EU) 491/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 491/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301026009	FM		Rst. SBM Imidacloprid; Alle Tierarten; Strauchbeerenobst, Kleinfrüchte, Erbsen (ohne Hülsen); VO (EU) 491/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 491/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301026010	FM		Rst. SBM Imidacloprid; Alle Tierarten; Hopfen; VO (EU) 491/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 491/2014.
Grenzwerte	A010817_01	03010261	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Metamitron in	Ordner wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301026101	FM		Rst. SBM Metamitron; Alle Tierarten; Erzeugnisse tierischen Ursprungs; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301026102	FM		Rst. SBM Metamitron; Alle Tierarten; Früchte, Gemüse, Ölsaaten/-frü., Getreide, Tee, Hopfen, Gewürze, Zuckerpf; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301026103	FM		Rst. SBM Metamitron; Alle Tierarten; Hülsenfrüchte (trocken), Rote Rüben, Pfeilwurz; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301026104	FM		Rst. SBM Metamitron; Alle Tierarten; Kardonen, Stangensellerie, Rhabarber; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	03010262	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Methabenzthiazuron in	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 310/2011.
Grenzwerte	A010817_01	0301026201	FM		Rst. SBM Methabenzthiazuron; Alle Tierarten; Schalenfrüchte, Zwiebelgemüse, Ölsaaten/-früchte; VO (EU) 310/2011	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 310/2011.
Grenzwerte	A010817_01	0301026202	FM		Rst. SBM Methabenzthiazuron; Alle Tierarten; Kaffee, Tee, Kakao, Joh.brot, Hopfen, Gewürze, Erz. tier. Urspr.; VO (EU) 310/2011	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 310/2011.
Grenzwerte	A010817_01	03010263	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Metosulam in	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/53.
Grenzwerte	A010817_01	0301026301	FM		Rst. SBM Metosulam; Alle Tierarten; Kräuter; VO (EU) 2016/53	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/53.
Grenzwerte	A010817_01	0301026302	FM		Rst. SBM Metosulam; Alle Tierarten; Kaffee, Tee, Kakao, Johannsbrot, Hopfen, Gewürze, Imkereierzeugnisse; VO (EU) 2016/53	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/53.
Grenzwerte	A010817_01	03010264	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Metribuzin in	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/623.
Grenzwerte	A010817_01	0301026401	FM		Rst. SBM Metribuzin; Alle Tierarten; Früchte, Gemüse, Getreide, Gewürze, Erzeugnisse tier. Ursprungs; VO (EU) 2017/623	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/623.
Grenzwerte	A010817_01	0301026402	FM		Rst. SBM Metribuzin; Alle Tierarten; Kassawas/Manjok, Oliven; VO (EU) 2017/623	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/623.
Grenzwerte	A010817_01	0301026403	FM		Rst. SBM Metribuzin; Alle Tierarten; echte Winterkresse (Barbarakraut); VO (EU) 2017/623	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/623.
Grenzwerte	A010817_01	03010265	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Nicosulfuron in	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 617/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301026501	FM		Rst. SBM Nicosulfuron; Alle Tierarten; Schalenfrüchte, Kräuter, Ölsaaten/-früchte, Fleisch, Fett Nieren; VO (EU) 617/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 617/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301026502	FM		Rst. SBM Nicosulfuron; Alle Tierarten; Kaffee, Tee, Kakao, Joh.brot, Hopfen, Gewü., Leber, Schl.n.erz., sonst.; VO (EU) 617/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 617/2014.
Grenzwerte	A010817_01	03010266	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Pencycuron in	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301026601	FM		Rst. SBM Pencycuron; Alle Tierarten; Früchte, Gemüse, Getreide, Gewürze, Erzeugnisse tier. Ursprungs; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301026602	FM		Rst. SBM Pencycuron; Alle Tierarten; Kartoffeln; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301026603	FM		Rst. SBM Pencycuron; Alle Tierarten; Salate; Kresse, Brassicapflanzen, Portulak; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	03010267	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Pirimicarb in	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/71.
Grenzwerte	A010817_01	0301026701	FM		Rst. SBM Pirimicarb; Alle Tierarten; Schalenfrüchte, Ölsaaten/-früchte; VO (EU) 2016/71	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/71.
Grenzwerte	A010817_01	0301026702	FM		Rst. SBM Pirimicarb; Alle Tierarten; Wurzel-/Knollengem., Getreide, Raps, Soja, Senf, Gewürze, Erz. tier. Urspr; VO (EU) 2016/71	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/71.
Grenzwerte	A010817_01	0301026703	FM		Rst. SBM Pirimicarb; Alle Tierarten; Spinat, Mangold; VO (EU) 2016/71	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/71.
Grenzwerte	A010817_01	0301026704	FM		Rst. SBM Pirimicarb; Alle Tierarten; Knoblauch, Zwiebeln, Sonnenblumenkerne, Borretsch; VO (EU) 2016/71	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/71.
Grenzwerte	A010817_01	0301026705	FM		Rst. SBM Pirimicarb; Alle Tierarten; Stangensellerie; VO (EU) 2016/71	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/71.
Grenzwerte	A010817_01	0301026706	FM		Rst. SBM Pirimicarb; Alle Tierarten; Hülsenfrüchte getrocknet, Kardonen; VO (EU) 2016/71	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/71.
Grenzwerte	A010817_01	0301026707	FM		Rst. SBM Pirimicarb; Alle Tierarten; Grünkohl; VO (EU) 2016/71	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/71.
Grenzwerte	A010817_01	0301026708	FM		Rst. SBM Pirimicarb; Alle Tierarten; Melonen; VO (EU) 2016/71	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/71.
Grenzwerte	A010817_01	0301026709	FM		Rst. SBM Pirimicarb; Alle Tierarten; Äpfel, Birnen, Nachtschattengewächse, Blumen-, kopf-, Chinakohl, Kohlrabi; VO (EU) 2016/71	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/71.
Grenzwerte	A010817_01	0301026710	FM		Rst. SBM Pirimicarb; Alle Tierarten; Rosenkohl; VO (EU) 2016/71	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/71.
Grenzwerte	A010817_01	0301026711	FM		Rst. SBM Pirimicarb; Alle Tierarten; Erbsen u. Bohnen ohne Hülsen, Linsen; VO (EU) 2016/71	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/71.
Grenzwerte	A010817_01	0301026712	FM		Rst. SBM Pirimicarb; Alle Tierarten; Kräuter; VO (EU) 2016/71	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/71.
Grenzwerte	A010817_01	0301026713	FM		Rst. SBM Pirimicarb; Alle Tierarten; Kürbisgewächse genießb. Schale, Kleinfrüchte, Kürbisse, Endivien, Mispeln; VO (EU) 2016/71	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/71.

Katalog	Alias	Katalogeintrag	FB	Inaktiv	Bezeichnung	Begründung
Grenzwerte	A010817_01	0301026714	FM		Rst. SBM Pirimicarb; Alle Tierarten; Bohnen u. Erbsen mit Hülsen, Erdbeeren, Pfirsiche, Quitten, grüner Salat; VO (EU) 2016/71	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/71.
Grenzwerte	A010817_01	0301026715	FM		Rst. SBM Pirimicarb; Alle Tierarten; Fenchel, Rhabarber; VO (EU) 2016/71	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/71.
Grenzwerte	A010817_01	0301026716	FM		Rst. SBM Pirimicarb; Alle Tierarten; Zitrusfrüchte, Aprikosen, Pflaumen, Sellerieblätter, Petersilie; VO (EU) 2016/71	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/71.
Grenzwerte	A010817_01	0301026717	FM		Rst. SBM Pirimicarb; Alle Tierarten; Strauchbeerenobst; VO (EU) 2016/71	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/71.
Grenzwerte	A010817_01	0301026718	FM		Rst. SBM Pirimicarb; Alle Tierarten; Kirschen, Artischocken, Samengewürze; VO (EU) 2016/71	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/71.
Grenzwerte	A010817_01	0301026719	FM		Rst. SBM Pirimicarb; Alle Tierarten; Tee aus Blüten und Blättern; VO (EU) 2016/71	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/71.
Grenzwerte	A010817_01	0301026720	FM		Rst. SBM Pirimicarb; Alle Tierarten; Salate, Kresse; VO (EU) 2016/71	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/71.
Grenzwerte	A010817_01	03010268	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Propachlor (Oxalin-Derivate von Propachlor, ausgedrückt als Propachlor) in	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 899/2012.
Grenzwerte	A010817_01	0301026801	FM		Rst. SBM Propachlor; Alle Tierarten; Früchte, Gemüse, Getreide, Ölsaaten/-früchte, Erz. tier. Ursprungs; VO (EU) 899/2012	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 899/2012.
Grenzwerte	A010817_01	0301026802	FM		Rst. SBM Propachlor; Alle Tierarten; Schalenfrüchte, Kräuter, Zwiebelgemüse, Ölsaaten/-früchte; VO (EU) 899/2012	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 899/2012.
Grenzwerte	A010817_01	0301026803	FM		Rst. SBM Propachlor; Alle Tierarten; Kaffee, Tee, Kakao, Johannisbrot, Hopfen, Gewürze; VO (EU) 899/2012	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 899/2012.
Grenzwerte	A010817_01	03010269	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Propaquizafop in	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/171.
Grenzwerte	A010817_01	0301026901	FM		Rst. SBM Propaquizafop; Alle Tierarten; Früchte, Gemüse, Getr., Ölsaaten/-frü., Gewürze, Erz. tier. Ursprungs; VO (EU) 2017/171	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/171.
Grenzwerte	A010817_01	0301026902	FM		Rst. SBM Propaquizafop; Alle Tierarten; Mohn, Soja, Senf; VO (EU) 2017/171	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/171.
Grenzwerte	A010817_01	0301026903	FM		Rst. SBM Propaquizafop; Alle Tierarten; Kartoffeln, Karotten, Zwiebeln, trop. Wurzel-/Knollengem., Raps, Salate; VO (EU) 2017/171	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/171.
Grenzwerte	A010817_01	0301026904	FM		Rst. SBM Propaquizafop; Alle Tierarten; Rettich, Tigernuss, Knollensellerie, Petersilienwurzel, Pastinaken; VO (EU) 2017/171	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/171.
Grenzwerte	A010817_01	0301026905	FM		Rst. SBM Propaquizafop; Alle Tierarten; Broccoli, Kräuter, Spinat, Erbsen m. Hülsen, Sonnenblumenkerne; VO (EU) 2017/171	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/171.
Grenzwerte	A010817_01	0301026906	FM		Rst. SBM Propaquizafop; Alle Tierarten; Blumenkohl, Kopfkohl; VO (EU) 2017/171	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/171.
Grenzwerte	A010817_01	03010270	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Quinmerac in	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301027001	FM		Rst. SBM Quinmerac; Alle Tierarten; Erzeugnisse tierischen Ursprungs; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301027002	FM		Rst. SBM Quinmerac; Alle Tierarten; Früchte, Gemüse, Ölsaaten/-früchte, Getreide, Gewürze, Hopfen; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301027003	FM		Rst. SBM Quinmerac; Alle Tierarten; Spinat, Mangold, Kräuter, Zuckerrüben; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	03010271	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Rotenon in	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301027101	FM		Rst. SBM Rotenon; Alle Tierarten; Ölsaaten/-früchte, Kaffee, Tee, Johannisbrot, Hopfen, Gewürze, Zuckerpfl.; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	03010272	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Sulcotrion in	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1822.
Grenzwerte	A010817_01	0301027201	FM		Rst. SBM Sulcotrion; Alle Tierarten; Nieren u. genießb. Schlachtnieberzeugnisse von Rd, Schf, Zg, Einh, sons; VO (EU) 2016/1822	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1822.
Grenzwerte	A010817_01	0301027202	FM		Rst. SBM Sulcotrion; Alle Tierarten; Hülsenfrüchte (trocken), Getreide (außer Mais u. Sorghum); VO (EU) 2016/1822	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1822.
Grenzwerte	A010817_01	0301027203	FM		Rst. SBM Sulcotrion; Alle Tierarten; Ölsaaten/-früchte, Schalenfrüchte, Sorghum, Mais, Imkereierzeugnisse; VO (EU) 2016/1822	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1822.
Grenzwerte	A010817_01	0301027204	FM		Rst. SBM Sulcotrion; Alle Tierarten; Kräuter, Kaffee, Tee, Kakao, Johannisbrot, Hopfen, Gewürze; VO (EU) 2018	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1822.
Grenzwerte	A010817_01	03010273	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Tebufenozid in	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 893/2010.
Grenzwerte	A010817_01	0301027301	FM		Rst. SBM Tebufenozid; Alle Tierarten; Früchte, Gemüse, Ölsaaten/-früchte, Getreide, Erzeugnisse tier. Urspr.; VO (EU) 893/2010	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 893/2010.
Grenzwerte	A010817_01	0301027302	FM		Rst. SBM Tebufenozid; Alle Tierarten; Zucchini, Wildpilze, Kaffee, Tee, Kakao, Johannisbrot, Hopfen; VO (EU) 893/2010	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 893/2010.
Grenzwerte	A010817_01	0301027303	FM		Rst. SBM Tebufenozid; Alle Tierarten; Kakis, Okras; VO (EU) 893/2010	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 893/2010.
Grenzwerte	A010817_01	0301027304	FM		Rst. SBM Tebufenozid; Alle Tierarten; Pfirsiche, Kiwis, Cranbeeren, Auberginen, Kohlgemüse; VO (EU) 893/2010	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 893/2010.
Grenzwerte	A010817_01	0301027305	FM		Rst. SBM Tebufenozid; Alle Tierarten; Kernobst, Steinobst, Gewürze, Avocado, Tomate, Paprika, Zuckerrohr; VO (EU) 893/2010	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 893/2010.
Grenzwerte	A010817_01	0301027306	FM		Rst. SBM Tebufenozid; Alle Tierarten; Zitrusfrüchte, Himbeeren, Raps; VO (EU) 893/2010	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 893/2010.

Katalog	Alias	Katalogeintrag	FB	Inaktiv	Bezeichnung	Begründung
Grenzwerte	A010817_01	0301027307	FM		Rst. SBM Tebufenozid; Alle Tierarten; Trauben, Heidelbeeren, Reis; VO (EU) 893/2010	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 893/2010.
Grenzwerte	A010817_01	0301027308	FM		Rst. SBM Tebufenozid; Alle Tierarten; Kopfkohle; VO (EU) 893/2010	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 893/2010.
Grenzwerte	A010817_01	0301027309	FM		Rst. SBM Tebufenozid; Alle Tierarten; Salate, Spinat, Portulak, Mangold, Kresse; VO (EU) 893/2010	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 893/2010.
Grenzwerte	A010817_01	0301027310	FM		Rst. SBM Tebufenozid; Alle Tierarten; Basilikum, Minze; VO (EU) 893/2010	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 893/2010.
Grenzwerte	A010817_01	03010274	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Tebufenpyrad in	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/693.
Grenzwerte	A010817_01	0301027401	FM		Rst SBM Tebufenpyrad; Alle Tierarten; Kräuter; VO (EU) 2017/693	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/693.
Grenzwerte	A010817_01	0301027402	FM		Rst SBM Tebufenpyrad; Alle Tierarten; Baumwollsaamen, Joh.brot, Brom-, Kratzbeeren, Kakao, Gewürze, Imkereierz.; VO (EU) 2017/693	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/693.
Grenzwerte	A010817_01	0301027403	FM		Rst SBM Tebufenpyrad; Alle Tierarten; Himbeeren; VO (EU) 2017/693	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/693.
Grenzwerte	A010817_01	0301027404	FM		Rst SBM Tebufenpyrad; Alle Tierarten; Pflaumen; VO (EU) 2017/693	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/693.
Grenzwerte	A010817_01	0301027405	FM		Rst SBM Tebufenpyrad; Alle Tierarten; Äpfel, Birnen, Zucchini, Schlangengurken, Melonen, Bohnen m. Hülsen; VO (EU) 2017/693	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/693.
Grenzwerte	A010817_01	0301027406	FM		Rst SBM Tebufenpyrad; Alle Tierarten; Aprikosen, Pfirsiche; VO (EU) 2017/693	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/693.
Grenzwerte	A010817_01	0301027407	FM		Rst SBM Tebufenpyrad; Alle Tierarten; Gewürzgurken; VO (EU) 2017/693	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/693.
Grenzwerte	A010817_01	0301027408	FM		Rst SBM Tebufenpyrad; Alle Tierarten; Zitrusfrüchte, Trauben; VO (EU) 2017/693	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/693.
Grenzwerte	A010817_01	0301027409	FM		Rst SBM Tebufenpyrad; Alle Tierarten; Quitten, Mispeln, jap. Wollnispeln, Tomaten, Auberginen; VO (EU) 2017/693	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/693.
Grenzwerte	A010817_01	0301027410	FM		Rst SBM Tebufenpyrad; Alle Tierarten; Erdbeeren; VO (EU) 2017/693	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/693.
Grenzwerte	A010817_01	0301027411	FM		Rst SBM Tebufenpyrad; Alle Tierarten; Kleinfrüchte u. Beeren, Hopfen; VO (EU) 2017/693	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/693.
Grenzwerte	A010817_01	03010275	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Tefluthrin in	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/486.
Grenzwerte	A010817_01	0301027501	FM		Rst. SBM Tefluthrin; Alle Tierarten; Melonen; VO (EU) 2016/486	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/486.
Grenzwerte	A010817_01	0301027502	FM		Rst. SBM Tefluthrin; Alle Tierarten; Früchte, Gemüse, Ölsaaten/-früchte, Gewürze, Zuckerrohr, Erz. tier. Urspr; VO (EU) 2016/486	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/486.
Grenzwerte	A010817_01	0301027503	FM		Rst. SBM Tefluthrin; Alle Tierarten; Knoblauch, Zwiebeln, Zuckerrüben-, Zichorienwurzeln; VO (EU) 2016/486	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/486.
Grenzwerte	A010817_01	0301027504	FM		Rst. SBM Tefluthrin; Alle Tierarten; Rote u. weiße Rüben, Kohlrüben, Knollensellerie; VO (EU) 2016/486	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/486.
Grenzwerte	A010817_01	0301027505	FM		Rst. SBM Tefluthrin; Alle Tierarten; Rettiche, Tigernuss; VO (EU) 2016/486	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/486.
Grenzwerte	A010817_01	0301027506	FM		Rst. SBM Tefluthrin; Alle Tierarten; Kirschen; VO (EU) 2016/486	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/486.
Grenzwerte	A010817_01	0301027507	FM		Rst. SBM Tefluthrin; Alle Tierarten; Schalotten; VO (EU) 2016/486	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/486.
Grenzwerte	A010817_01	0301027508	FM		Rst. SBM Tefluthrin; Alle Tierarten; Tee und Gewürze aus Wurzeln; VO (EU) 2016/486	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/486.
Grenzwerte	A010817_01	03010276	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Terbufos in	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301027601	FM		Rst. SBM Terbufos; Alle Tierarten; Bananen; VO (EG) 149/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Grenzwerte	A010817_01	03010277	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Thiamethoxam in	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/671.
Grenzwerte	A010817_01	0301027701	FM		Rst. SBM Thiamethoxam; Alle Tierarten; Pekannüsse, Bananen, Ölsaaten, Kohlgemüse, Kräuter, Fleisch, gen. Schl.; VO (EU) 2017/671	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/671.
Grenzwerte	A010817_01	0301027702	FM		Rst. SBM Thiamethoxam; Alle Tierarten; Hülsenfrüchte trocken, Soja; VO (EU) 2017/671	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/671.
Grenzwerte	A010817_01	0301027703	FM		Rst. SBM Thiamethoxam; Alle Tierarten; Mais, Weizen, Dinkel, Triticale, Tee, Gewürze, Milch, Imkereierzeugn.; VO (EU) 2017/671	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/671.
Grenzwerte	A010817_01	0301027704	FM		Rst. SBM Thiamethoxam; Alle Tierarten; Aprikosen, Pfirsiche, Kartoffeln; VO (EU)	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/671.
Grenzwerte	A010817_01	0301027705	FM		Rst. SBM Thiamethoxam; Alle Tierarten; Hopfen; VO (EU)	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/671.
Grenzwerte	A010817_01	0301027706	FM		Rst. SBM Thiamethoxam; Alle Tierarten; Zitrusfrüchte, Melonen; VO (EU)	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/671.
Grenzwerte	A010817_01	0301027707	FM		Rst. SBM Thiamethoxam; Alle Tierarten; Mango, Tomate, Aubergine, Kaffee; VO (EU)	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/671.
Grenzwerte	A010817_01	0301027708	FM		Rst. SBM Thiamethoxam; Alle Tierarten; Kernobst, Erdbeeren, Karotten, Broccoli, Bohnen u. Erbsen m. Hülsen; VO (EU) 2017/671	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/671.
Grenzwerte	A010817_01	0301027709	FM		Rst. SBM Thiamethoxam; Alle Tierarten; Trauben, Oliven, Gerste; VO (EU) 2017/671	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/671.
Grenzwerte	A010817_01	0301027710	FM		Rst. SBM Thiamethoxam; Alle Tierarten; Avocado, Schlangengurken, Zucchini, Artischocken; VO (EU) 2017/671	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/671.
Grenzwerte	A010817_01	0301027711	FM		Rst. SBM Thiamethoxam; Alle Tierarten; Kirschen; VO (EU) 2017/671	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/671.
Grenzwerte	A010817_01	0301027712	FM		Rst. SBM Thiamethoxam; Alle Tierarten; Paprika; VO (EU) 2017/671	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/671.
Grenzwerte	A010817_01	0301027713	FM		Rst. SBM Thiamethoxam; Alle Tierarten; Stangensellerie; VO (EU) 2017/671	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/671.
Grenzwerte	A010817_01	0301027714	FM		Rst. SBM Thiamethoxam; Alle Tierarten; Basilikum, Minze; VO (EU) 2017/671	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/671.
Grenzwerte	A010817_01	0301027715	FM		Rst. SBM Thiamethoxam; Alle Tierarten; grüne Salate, Endivien; VO (EU) 2017/671	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2017/671.
Grenzwerte	A010817_01	03010278	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Chloridazon in	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1015.

Katalog	Alias	Katalogeintrag	FB	Inaktiv	Bezeichnung	Begründung
Grenzwerte	A010817_01	0301027801	FM		Rst. SBM Chloridazon; Alle Tierarten; Eier, Wirbellose Landtiere, Amphibien, Reptilien, sonst. tier. Erzeugn.; VO (EU) 2016/1015	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1015.
Grenzwerte	A010817_01	0301027802	FM		Rst. SBM Chloridazon; Alle Tierarten; Früchte, Gemüse, Ölsaaten/-früchte, Getreide, Gewürze, Imkereierzeugn.; VO (EU) 2016/1015	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1015.
Grenzwerte	A010817_01	0301027803	FM		Rst. SBM Chloridazon; Alle Tierarten; Fleisch, Fett u. Leber v. Schwein; VO (EU) 2016/1015	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1015.
Grenzwerte	A010817_01	0301027804	FM		Rst. SBM Chloridazon; Alle Tierarten; Meerrettich, Zwiebelgem, Zuckerrüben, Niere (Schw), Fleisch, Fett, Leber; VO (EU) 2016/1015	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1015.
Grenzwerte	A010817_01	0301027805	FM		Rst. SBM Chloridazon; Alle Tierarten; Nieren u. genießbare Schlachtnabenerzeugn. v. Rd, Schf, Zg, Einh, sonst; VO (EU) 2016/1015	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1015.
Grenzwerte	A010817_01	0301027806	FM		Rst. SBM Chloridazon; Alle Tierarten; Rote Rüben; VO (EU) 2016/1015	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1015.
Grenzwerte	A010817_01	0301027807	FM		Rst. SBM Chloridazon; Alle Tierarten; Salate, Spinat, Kräuter, Stängelgemüse, Tee, Gewürze ; VO (EU) 2016/1015	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2016/1015.
Grenzwerte	A010817_01	03010279	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Dichlobenil in	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 899/2012.
Grenzwerte	A010817_01	0301027901	FM		Rst. SBM Dichlobenil; Alle Tierarten; Schalenfrüchte, Zwiebelgemüse, Kräuter, Ölsaaten/-früchte; VO (EU) 899/2012	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 899/2012.
Grenzwerte	A010817_01	0301027902	FM		Rst. SBM Dichlobenil; Alle Tierarten; Kaffee, Tee, Kakao, Johannisbrot, Hopfen, Gewürze; VO (EU) 899/2012	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 899/2012.
Grenzwerte	A010817_01	03010280	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Diflubenzuron in	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 839/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301028001	FM		Rst. SBM Diflubenzuron; Alle Tierarten; Früchte, Gemüse, Ölsaaten, Joh. brot, Zuckerpfli, Milch, Eier, Erz. Gefl; VO (EU) 839/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 839/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301028002	FM		Rst. SBM Diflubenzuron; Alle Tierarten; Mandeln, Getreide, Gewebe von Schwein, Rind, Schaf, Ziege, Eihufeln; VO (EU) 839/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 839/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301028003	FM		Rst. SBM Diflubenzuron; Alle Tierarten; Salate, Kräuter, Gewürze, Spinat; VO (EU) 839/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 839/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301028004	FM		Rst. SBM Diflubenzuron; Alle Tierarten; Kirschen; VO (EU) 839/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 839/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301028005	FM		Rst. SBM Diflubenzuron; Alle Tierarten; Steinobst, Trauben, Paprika, Kohlgemüse, Pinienkerne; VO (EU) 839/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 839/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301028006	FM		Rst. SBM Diflubenzuron; Alle Tierarten; Beeren und Kleinobst, Pilze; VO (EU) 839/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 839/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301028007	FM		Rst. SBM Diflubenzuron; Alle Tierarten; Kernobst; VO (EU) 839/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 839/2008.
Grenzwerte	A010817_01	03010281	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Methiocarb in	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 839/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301028101	FM		Rst. SBM Methiocarb; Alle Tierarten; Erzeugnisse tierischen Ursprungs; VO (EU) 839/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 839/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301028102	FM		Rst. SBM Methiocarb; Alle Tierarten; Wurzel-/Knollen-/Kohl-/Hülsengemüse, Ölsaaten/-früchte, Getreide, Gewürze; VO (EU) 839/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 839/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301028103	FM		Rst. SBM Methiocarb; Alle Tierarten; Früchte, Fruchtgemü., Bohnen u. Erbsen m. Hülsen, Porree, Oliven,Portulak; VO (EU) 839/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 839/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301028104	FM		Rst. SBM Methiocarb; Alle Tierarten; Tafel- u. Keltertrauben; VO (EU) 839/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 839/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301028105	FM		Rst. SBM Methiocarb; Alle Tierarten; Zwiebelgemüse, Zucchini, Melonen; VO (EU) 839/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 839/2008.
Grenzwerte	A010817_01	0301028106	FM		Rst. SBM Methiocarb; Alle Tierarten; Erdbeeren, Salate, Traubenblätter, Kresse, Käuter; VO (EU) 839/2008	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 839/2008.
Grenzwerte	A010817_01	03010282	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Trifluralin in	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2015/552.
Grenzwerte	A010817_01	0301028201	FM		Rst. SBM Trifluralin; Alle Tierarten; Kräuter; VO (EU) 2015/552	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2015/552.
Grenzwerte	A010817_01	0301028202	FM		Rst. SBM Trifluralin; Alle Tierarten; Kaffee, Tee, Kakao, Johannisbrot, Hopfen, Gewürze, Imkereierzeugnisse; VO (EU) 2015/552	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 2015/552.
Grenzwerte	A010817_01	03010283	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Alachlor in	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 899/2012.
Grenzwerte	A010817_01	0301028301	FM		Rst. SBM Alachlor; Alle Tierarten; Schalenfrüchte, Zwiebelgemüse, Kräuter, Ölsaaten/-früchte; VO (EU) 899/2012	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 899/2012.
Grenzwerte	A010817_01	0301028302	FM		Rst. SBM Alachlor; Alle Tierarten; Kaffee, Tee, Kakao, Johannisbrot, Hopfen, Gewürze; VO (EU) 899/2012	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 899/2012.
Grenzwerte	A010817_01	03010284	FM		Rückstände an Schädlingsbekämpfungsmittel Benfluralin in	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 1146/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301028401	FM		Rst. SBM Benfluralin; Alle Tierarten; Früchte, Gemüse, Ölsaaten/-frü., Getreide, Zuckerpfli., Erz. tier. Urspr; VO (EU) 1146/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 1146/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301028402	FM		Rst. SBM Benfluralin; Alle Tierarten; Kräuter, Hülsenfrüchte (trocken), Imkereierzeugnisse; VO (EU) 1146/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 1146/2014.
Grenzwerte	A010817_01	0301028403	FM		Rst. SBM Benfluralin; Alle Tierarten; Kaffee, Tee, Kakao, Johannisbrot, Hopfen, Gewürze; VO (EU) 1146/2014	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EU) 1146/2014.
Nummern	A010145_10	010904	(alle Fachbereiche)		Stiftungsregister	Stiftungsregister als neuer Eintrag aus xGewebeanzeige Spezifikation 1.3
Parameter FM	A011316_11	020101010120	FM		Lactobacillus fermentum NCIMB 41636, Lact	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/455.
Parameter FM	A011316_11	020101020112	FM		Ascorbylpalmitat (1b304)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/1061.
Parameter FM	A011316_11	020101070127	FM		Montmorillonit-illit (Bindemittel) (1g557)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/1964.
Parameter FM	A011316_11	0201010901	FM		Eisennatriumtartraten	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/896.
Parameter FM	A011316_11	0201010902	FM		Dolomit-Magnesit 1g598	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/1964.

Katalog	Alias	Katalogeintrag	Code	FB	Inaktiv	Bezeichnung	Begründung
Parameter FM	A011316..11	02010110903	FM			Montmorillonit-illit (Trennmittel) (1g557)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/1964.
Parameter FM	A011316..11	020101110132	FM			Alpha-Amylase EC 3.2.1.1 (4a21) a. Bacillus li	Neu angelegt wegen der DVO 2015/47.
Parameter FM	A011316..11	020101110133	FM			Lactobacillus plantarum DSM 29025 (1k20750)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/2150.
Parameter FM	A011316..11	020101110134	FM			Lactobacillus plantarum NCIMB 42150 (1k20)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/2150.
Parameter FM	A011316..11	020101110227	FM			Lactobacillus plantarum NCIMB 30238 (1k21)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/1489.
Parameter FM	A011316..11	020101110227	FM			Pediococcus pentosaceus NCIMB 30237 (1k2)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/1489.
Parameter FM	A011316..11	020101110227	FM			Lactobacillus diolivorans DSM 32074 (1k2075)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/194.
Parameter FM	A011316..11	020101110227	FM			Lactobacillus plantarum DSM 29024 (1k2075)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/912.
Parameter FM	A011316..11	020101110227	FM			Pediococcus parvulus DSM 28875 (1k21014)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1903.
Parameter FM	A011316..11	020101110227	FM			Lactobacillus casei DSM 28872 (1k20755)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1903.
Parameter FM	A011316..11	020101110227	FM			Lactobacillus rhamnosus DSM 29226 (1k2075)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1903.
Parameter FM	A011316..11	020101110227	FM			Lactob. plantarum KKP/593/p Lactob. plantan	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1907.
Parameter FM	A011316..11	02010111303	FM			ZSt. Zub.a. Fumonisinesterase EC 3.1.1.87 1m	Neu angelegt aufgrund der DVO 1115/2014.
Parameter FM	A011316..11	020101114	FM			1 n) Stoffe zur Verbesserung der hygienische	Neuer gruppierender Ordner.
Parameter FM	A011316..11	02010111401	FM			Ameisensäure (1n)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/940.
Parameter FM	A011316..11	020102010124	FM			Chinolinsäure 2a104 f. FM für nicht zur Nahr	Neu angelegt aufgrund von DVO 2015/244.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Hexylhexanoat (2b09066)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Methylhexanoat (2b09069)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Ethylformiat (2b09072)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Ethylundecanoat (2b09099)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Ethyltetradecanoat (2b09104)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Ethylnonanoat (2b09107)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Ethyldecanoat (2b09111)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Ethylpropionat (2b09121)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Methylpropionat (2b09134)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Ethylvalerat (2b09147)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Butylvalerat (2b09148)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Ethylhex-3-enoat (2b09191)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Ethylhexadecanoat (2b09193)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Ethyl-trans-2-butenolat (2b09248)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Ethylundecanoat (2b09274)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Butylisovalerat (2b09449)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Hexylisobutyrat (2b09478)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Methyl-2-methylbutyrat (2b09483)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Hexyl-2-methylbutyrat (2b09507)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Triethylcitrat (2b09512)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Hexylisovalerat (2b09529)	Neu angelegt auf Grund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Methyl-2-methylvalerat (2b09549)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			2-Methylpropan-1-ol (2b02001)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Isopentanol (2b02003)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			3,7-Dimethyloctan-1-ol (2b02026)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			2-Ethylhexan-1-ol (2b02082)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			2-Methylpropanal (2b05004)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			3-Methylbutanal (2b05006)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			2-Methylbutyraldehyd (2b05049)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			3-Methylbuttersäure (2b08008)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			L-Cysteinhydrochloridmonohydrat ZSt.%FM	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/2306.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			2-Methylvaleriansäure (2b08031)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			2-Ethylbuttersäure (2b08045)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			2-Methylbuttersäure (2b08046)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			2-Methylheptansäure (2b08047)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			4-Methylnonansäure (2b08062)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			4-Methyloctansäure (2b08063)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Isobutylacetat (2b09005)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Isobutylbutyrat (2b09043)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			3-Methylbutylhexanoat (2b09070)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			3-Methylbutyldodecanoat (2b09103)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			4-Allyl-2,6-dimethoxyphenol 2b04051	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/61.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			3-Methylbutyloctanoat (2b09120)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			3-Methylbutylpropionat (2b09136)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			3-Methylbutylformiat (2b09162)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Glyceritributyrat (2b09211)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Isobutylisobutyrat (2b09417)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Isobutylisovalerat (2b09472)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Isopentyl-2-methylbutyrat (2b09530)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			2-Methylbutylisovalerat (2b09531)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			2-Methylbutylbutyrat (2b09659)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/54.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			4-Oxovaleriansäure (2b08023)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Eugenylacetat 2b09020	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/61.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Bernsteinsäure (2b08024)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Ethylacetacetat (2b09402)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Ethyllactat (2b09433)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Butyllactat (2b09434)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Ethyl-4-oxovalerat (2b09435)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Diethylsuccinat (2b09444)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Diethylmalonat (2b09490)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Butyl-O-butyryllactat (2b09491)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Hex-3-enyllactat (2b09545)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Hexyllactat (2b09580)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Ammoniumsalz der Glycyrrhizinsäure 2b160	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/64.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Butyro-1,4-lacton (2b10006)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Decano-1,5-lacton (2b10007)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Undecano-1,5-lacton (2b10011)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Pentano-1,4-lacton (2b10013)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Nonano-1,5-lacton (2b10014)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Octano-1,5-lacton (2b10015)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Heptano-1,4-lacton (2b10020)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Hexano-1,4-lacton (2b10021)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			3-(Methylthio) propionaldehyd (2b12001)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Methyl-3-(methylthio)propionat (2b12002)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Trockenraubenextrakt a. Vitis vinifera spp. v	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/307.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Allylthiol (2b12004)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Dimethylsulfid (2b12006)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Diobutylsulfid (2b12007)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Diallyldisulfid (2b12008)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Diallytrisulfid (2b12009)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Dimethyltrisulfid (2b12013)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Dipropylsulfid (2b12014)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Allylthioisocyanat (2b12025)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Dimethyldisulfid (2b12026)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			2-Methylbenzen-1-thiol (2b12027)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			1,8-Cineol (2b03001)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/57.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			S-Methylbutanthioat (2b12032)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Allylmethylsulfid (2b12037)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			3-(Methylthio)propan-1-ol (2b12062)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			3-(Methylthio)hexan-1-ol (2b12063)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			1-Propan-1-thiol (2b12071)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Diallylsulfid (2b12088)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			2,4-Dithiapentan (2b12118)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			2-Methyl-2-(methylthio)propanal (2b1211	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			2-Methylpropan-1-thiol (2b12173)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Methylsulfonmethan (2b12175)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			3,4-Dihydrocumarin (2b13009)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/57.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Propan-2-thiol (2b12197)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			3,5-Dimethyl-1,2,4-trithiolan (2b15025)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/62.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			2-Methyl-4-propyl-1,3-oxathian (2b16030)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Benzylalkohol (2b02010)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			4-Isopropylbenzylalkohol (2b02039)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Benzaldehyd (2b05013)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Veratraldehyd (2b05017)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			4-Isopropylbenzaldehyd (2b05022)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Salicylaldehyd (2b05055)	Ne

Katalog	Alias	Katalogeintrag	Code	FB	Inaktiv	Bezeichnung	Begründung
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			2-Methoxybenzaldehyd (2b05129)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Gallussäure (2b08089)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Benzylacetat (2b09014)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Benzylbutyrat (2b09051)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Benzylformiat (2b09077)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Benzylpropionat (2b09132)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Benzylhexanoat (2b09316)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Benzylisobutytrat (2b09426)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Benzylisovalerat (2b09458)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Hexylsalicylat (2b09581)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			alpha-Terpineol (2b02014)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/58.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Benzylphenylacetat (2b09705)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Methylbenzoat (2b09725)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Ethylbenzoat (2b09726)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Isopentylbenzoat (2b09755)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Pentylsalicylat (2b09762)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Isobutylbenzoat (2b09757)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Artemisensäure (Aromastoff) (2b08001)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Essigsäure (Aromastoff) (2b08002)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Propionsäure (Aromastoff) (1k280)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Milchsäure (Aromastoff) (2b08004)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Nerolidol (2b02018)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/58.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Fumarsäure (Aromastoff) (2b08025)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/56.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Benzoesäure (Aromastoff) (2b08021)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/63.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			2-(4-Methylphenyl)propan-2-ol (2b02042)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/58.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Terpineol (2b02230)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/58.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Linylacetat 2b09013	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/58.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			1,1-Dimethoxy-2-phenylethan 2b06006	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/59.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Phenethylformiat 2b09083	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/59.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Phenethylcannat (2b09262)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/59.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Phenethylisobutytrat (2b09427)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/59.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Phenethyl-2-methylbutyrat (2b09538)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/59.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Phenethylbenzoat (2b09774)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/59.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			1-Isopropyl-4-methylbenzol (2b01002)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/65.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Pin-2(10)-en (2b01003)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/65.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Pin-2(3)-en (2b01004)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/65.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			beta-Caryophyllen (2b01007)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/65.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Camphen (2b01009)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/65.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			1-Isopropenyl-4-methylbenzol (2b01010)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/65.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			delta-3-Caren (2b01029)	Neu angelegt auf DVO 2017/65.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			d-Limonen (2b01045)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/65.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Octan-2-ol (2b02022)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/55.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Isopropanol (2b02079)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/55.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Pentan-2-ol (2b02088)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/55.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Octan-3-ol (2b02098)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/55.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Heptan-2-on (2b07002)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/55.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Pentan-2-on (2b07004)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/55.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			6-Methyl-hepta-3,5-dien- 2-on (2b07099)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/55.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Nonan-3-on (2b07113)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/55.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Decan-2-on (2b07150)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/55.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Isopropyltridecanoat (2b09105)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Butan-1-ol (2b02004)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Hexan-1-ol (2b02005)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Octan-1-ol (2b02006)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Nonan-1-ol (2b02007)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Dodecan-1-ol (2b02008)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Heptan-1-ol (2b02021)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Decan-1-ol (2b02024)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Pentan-1-ol (2b02040)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Ethanol (2b02078)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Acetaldehyd (2b05001)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Propanal (2b05002)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Butanal (2b05003)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Pentanal (2b05005)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Hexanal (2b05008)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Octanal (2b05009)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Decanal (2b05016)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Dodecanal (2b05011)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Nonanal (2b05025)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Heptanal (2b05031)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Undecanal (2b05034)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			1,1-Diethoxyethan (2b06001)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Valeriansäure (2b08007)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Hexansäure (2b08009)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Octansäure (2b08010)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Decansäure (2b08011)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Dodecansäure (2b08012)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Ölsäure (2b08013)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Hexadecansäure (2b08014)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Tetradecansäure (2b08016)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Heptansäure (2b08028)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Ethylacetat (2b09001)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Nonansäure (2b08029)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Propylacetat (2b09002)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Butylacetat (2b09004)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Hexylacetat (2b09006)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Octylacetat (2b09007)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Nonylacetat (2b09008)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Dodecylacetat (2b09010)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Heptylacetat (2b09022)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Methylacetat (2b09023)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Methylbutyrat (2b09038)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Butylbutyrat (2b09042)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Pentylbutyrat (2b09044)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Hexylbutyrat (2b09045)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Octylbutyrat (2b09046)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Ethyldecanoat (2b09059)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Ethylhexanoat (2b09060)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Propylhexanoat (2b09061)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020102020101	FM			Pentylhexanoat (2b09065)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/53.
Parameter FM	A011316..11	020103010105	FM			Natriumascorbylphosphat oder Vitamin C (3a)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/1061.
Parameter FM	A011316..11	020103010105	FM			Natrium- Calcium-Ascorbylphosphat oder Vitamin C (3b)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/1061.
Parameter FM	A011316..11	020103020102	FM			Kaliumjodid 3b201	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/861.
Parameter FM	A011316..11	020103020102	FM			Kaliumjodid, wasserfrei 3b202	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/861.
Parameter FM	A011316..11	020103020102	FM			Geoactes Kalziumjodid-Granulat, wasserfrei	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/861.
Parameter FM	A011316..11	020103020104	FM			Kupfer-Bilysinat	Neu angelegt aufgrund der DVO 1230/2014.
Parameter FM	A011316..11	020103020104	FM			Kupfer(II)-oxid (3b412)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/2261.
Parameter FM	A011316..11	020103020105	FM			Mangan(II)-chlorid, Tetrahydrat 3b501	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1490.
Parameter FM	A011316..11	020103020105	FM			Mangan(II)-oxid 3b502	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1490.
Parameter FM	A011316..11	020103020105	FM			Mangan(II)-sulfat, Monohydrat 3b503	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1490.
Parameter FM	A011316..11	020103020105	FM			Aminosäuren-Manganchelat,Hydrat 3b504	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1490.
Parameter FM	A011316..11	020103020105	FM			Proteinhydrolysat-Manganchelat 3b505	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1490.
Parameter FM	A011316..11	020103020105	FM			Glycin-Manganchelat, Hydrat 3b506	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1490.
Parameter FM	A011316..11	020103020105	FM			Dimanganchelordihydroxid 3b507	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1490.
Parameter FM	A011316..11	020103020107	FM			Selenomethionin aus Saccharomyces cerevisiae	Neu angelegt wegen der DVO 2015/489.
Parameter FM	A011316..11	020103020108	FM			Zinkbilsinat	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/973.
Parameter FM	A011316..11	020103020108	FM			Zinkoxid	Neu angelegt für FM-Statistik 2017 Register 8 a-g).
Parameter FM	A011316..11	020103030406	FM			L-Methionin, aus Escherichia coli	Neu angelegt aufgrund der DVO 852/2014.
Parameter FM	A011316..11	020103030407	FM			DL-Methionin-DL-Methionin f. Fische und Krebstiere	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/1408.
Parameter FM	A011316..11	020103030507	FM			L-Lysin-Sulfat hergestellt mit Escherichia coli	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/439.
Parameter FM	A011316..11	020103030602	FM			L-Threonin a. Escherichia coli (3c410)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/1220.
Parameter FM	A011316..11	020103030702	FM			L-Tryptophan a. Escherichia coli 3c440	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/873.
Parameter FM	A011316..11	0201030316	FM			L-Valin aus Corynebacterium glutamicum	Neu angelegt aufgrund DVO 2014/848.
Parameter FM	A011316..11	0201030317	FM			L-Valin a. Corynebacterium glutamicum (DSM)	Neu angelegt wegen der DVO 1236/2014.

Katalog	Alias	Katalogeintrag	Code	FB	Inaktiv	Bezeichnung	Begründung
Parameter FM	A011316_11	020104010101	FM			6-Phytase EC 3.1.3.26 (4a23) Lohmann Anima	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/329.
Parameter FM	A011316_11	020104010103	FM			3-Phytase EC 3.1.3.8 (4a25) Komagataella	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/895.
Parameter FM	A011316_11	020104010187	FM			Endo-1,4-beta-Xylanase EC 3.2.1.8 (4a22) Ad	Neu angelegt aufgrund der DVO's 2015/661 und 2015/2304.
Parameter FM	A011316_11	020104010188	FM			Endo-1,3(4)-beta-Glucanase EC 3.2.1.6 (4a22)	Neu angelegt aufgrund der DVO's 2015/661 und 2015/2304.
Parameter FM	A011316_11	020104010189	FM			6-Phytase EC 3.1.3.26 (4a24) a.Trichoderma	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/896.
Parameter FM	A011316_11	020104010190	FM			Endo-1,4-beta-Xylanase (EC 3.2.1.8) 4a1617	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1906.
Parameter FM	A011316_11	020104020149	FM			Clostridium butyricum (FERM BP-2789) Zst. f	Neu angelegt aufgrund der DVO 1108/2014.
Parameter FM	A011316_11	020104020146	FM			Saccharomyces cerevisiae NCYC R404 f. Milc	Neu angelegt wegen der DVO 2015/502.
Parameter FM	A011316_11	020104020147	FM			Bacillus subtilis (DSM 28343) Zst. f. Masthüh	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/187.
Parameter FM	A011316_11	020104020148	FM			Bac. amyloliquef. PTA-6507, Bac. amyloliquef	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/439.
Parameter FM	A011316_11	020104020149	FM			Bacillus licheniformis DSM 28710 (4b1828) (I	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1904.
Parameter FM	A011316_11	020104020150	FM			Bacillus subtilis (DSM 5750) + Bacillus licheni	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/2308.
Parameter FM	A011316_11	020104020151	FM			Lact. lact. PCM B/00039, Carnob. diver. PCM	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1008.
Parameter FM	A011316_11	020104020152	FM			Saccharomyces cerevisiae PCM KKP 2059p (4	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1008.
Parameter FM	A011316_11	0201040409	FM			Carvacrol, Zimtaldehyd + Capsicumoleoresin	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/1490.
Parameter FM	A011316_11	02010404010	FM			Bacillus licheniformis (ATCC 53757) Novus E	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/898.
Parameter FM	A011316_11	02010404011	FM			Protease (EC 3.4.21.19) von Bacillus lichenifo	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/898.
Parameter FM	A011316_11	02010404012	FM			Lektine aus Gartenbohnen (Bioplek Sp. z o.o.)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2016/1833.
Parameter FM	A011316_11	02010404013	FM			Thymianöl, synth Sternanisöl + Panamirinde	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/420.
Parameter FM	A011316_11	02010404014	FM			Zubereitung a. Benzoesäure, Thymol, Eugen	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/1426.
Parameter FM	A011316_11	02010404015	FM			Saccharomyces cerevisiae CNCM I-1079 (Ad)	Neu angelegt aufgrund der DVO 2017/1905.
Parameter FM	A011316_11	0201050115	FM			Zst. Diclazuril 0,5 g/100 g (Coxiril) für Mast-u	Neu angelegt aufgrund der DVO 2015/1417.
Parameter FM	A011316_11	0301038901	FM			Quizalofop-P	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) angelegt.
Parameter FM	A011316_11	0301038902	FM			Quizalofop	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010487	FM			2-Naphtoxyessigsäure	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010488	FM			2-Phenylphenol	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010489	FM			4-CPA (4-Chlorphenoxyacetic acid)	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010490	FM			Ametotradin	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010491	FM			Azaconazol	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010492	FM			Bromocyclen	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010493	FM			Butocarbomix	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010494	FM			Butoxycarbomix	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010495	FM			Chlorantraniliprol	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010496	FM			Chlorfluazuron	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010497	FM			Chlorflurenol	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010498	FM			Chlorproprylat	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010499	FM			Clomazon	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010500	FM			Crimidin	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010501	FM			Cycloact	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010502	FM			Cyflufenamid	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010503	FM			Cyflumetofen	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010504	FM			Dinotefuran	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010505	FM			Diphenamid	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010506	FM			Dodemorph	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010507	FM			Emamectin	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010508	FM			Etaconazol	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010509	FM			Ethiprole	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010510	FM			Fenobucarb	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010511	FM			Fenpiclonil	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010512	FM			Fenpyrazamin	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010513	FM			Fensulfothion	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
							Ergänzung der Bezeichnung um " ... Summe von Fonicamid, TFNA und TFNG, ausgedrückt als Fonicamid" auf Wunsch von NI.
Parameter FM	A011316_11	03010514	FM			Fonicamid: Summe von Fonicamid, TFNA und	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	0301051401	FM			Fonicamid	Der Eintrag wurde neu auf Wunsch eines Bundeslandes (NI) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	0301051402	FM			TFNA, Metabolit von Fonicamid	Der Eintrag wurde neu auf Wunsch eines Bundeslandes (NI) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010515	FM			Flubendiamid	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010516	FM			Flumetralin	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010517	FM			Fluometuron	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010518	FM			Fluopicolid	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010519	FM			Fluopyram	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010520	FM			Flurprimidol	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010521	FM			Flurxiproxad	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010522	FM			Furazylar	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010523	FM			Hallefenpro	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010524	FM			Imazethapyr	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010525	FM			Imibenconazole	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010526	FM			Iodofenphos	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010527	FM			Iprobenfos	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010528	FM			Isazofos	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010529	FM			Isocarboxphos	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010530	FM			Isoprocab	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010531	FM			Isoxadifen-ethyl	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010532	FM			Isoxathion	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010533	FM			Mandipropamid	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010534	FM			Mepronil	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010535	FM			Meptyldinocap	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010536	FM			Metallumizone	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010537	FM			Metolcarb	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010538	FM			Naled	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010539	FM			Nelburon	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010540	FM			Nitenpyram	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010541	FM			Nitrilin	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010542	FM			Norflurazon	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010543	FM			Nuarimol	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010544	FM			Ofurace	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010545	FM			Pebulat	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010546	FM			Phenthoat	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010547	FM			Profoxydim	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010548	FM			Promecarb	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010549	FM			Proquinazid	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010550	FM			Pyridalyl	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010551	FM			Pyrimidifen	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010552	FM			Pyraxsulam	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010553	FM			Quinoclamine	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010554	FM			Sialfluofen	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010555	FM			Spirotetram	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010556	FM			Spirotetramat	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010557	FM			Sulfentraon	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010558	FM			Sulprofos	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010559	FM			Tepraloxoydim	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010560	FM			Terbacil	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010561	FM			Terbumeton	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010562	FM			Tetrasul	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010563	FM			Tralkoxydim	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010564	FM			Triazamat	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010565	FM			Uniconazol	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010566	FM			2,6-Dichlorobenzamid	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010567	FM			Aminocarb	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010568	FM			Butafenacil	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010569	FM			Chlorfenprop-methyl	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010570	FM			Chlorfurendim-methyl	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010571	FM			Chlorimuron-ethyl	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010572	FM			Dioxabenzofos	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010573	FM			Digopethryn	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010574	FM			Fenfluthrin	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010575	FM			Fluchloralin	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010576	FM			Fluthiacet-methyl	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010577	FM			Genite	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010578	FM			Halofenozid	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010579	FM			Landrin (3,4,5-Trimethacarb)	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.

Katalog	Alias	Katalogeintrag	Code	FB	Inaktiv	Bezeichnung	Begründung
Parameter FM	A011316_11	03010580	FM			Methoprotryn	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010581	FM			Nitroglyrin	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010582	FM			Perithan	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010583	FM			Phenkapton	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010584	FM			Profluralin	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010585	FM			Transfluthrin	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010586	FM			Cloquintocet-mexyl	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010587	FM			Octachlordipropylether (S421)	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010588	FM			Fenson	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010589	FM			Cyhalothrin	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010590	FM			Fluazifop	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010591	FM			Carbophenothion-methyl	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010592	FM			Isofenphos-methyl	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	03010593	FM			Quislofop-ethyl	Neu auf Wunsch eines Bundeslandes (BY) aufgenommen.
Parameter FM	A011316_11	060200601	FM			Benzylpenicillin-Kalium	Neu angelegt für FM-Statistik 2017 Register 8 a-g.
Parameter FM	A011316_11	060207204	FM			Fluorchinolon	Neu für die FM-Statistik 8 a-g zur Nennung unter "andere", auf Wunsch des Bundeslandes NRW.
Parameter FM	A011316_11	060207205	FM			Levofloxacin	Neu für die FM-Statistik 8 a-g zur Nennung unter "andere", auf Wunsch des Bundeslandes NRW.
Parameter FM	A011316_11	060207206	FM			Moxifloxacin	Neu für die FM-Statistik 8 a-g zur Nennung unter "andere", auf Wunsch des Bundeslandes NRW.
Parameter FM	A011316_11	060207207	FM			Nalidixoxacin	Neu für die FM-Statistik 8 a-g zur Nennung unter "andere", auf Wunsch des Bundeslandes NRW.
Parameter FM	A011316_11	060207208	FM			Norfloxacin	Neu für die FM-Statistik 8 a-g zur Nennung unter "andere", auf Wunsch des Bundeslandes NRW.
Parameter FM	A011316_11	060207209	FM			Ofloxacin	Neu für die FM-Statistik 8 a-g zur Nennung unter "andere", auf Wunsch des Bundeslandes NRW.
Parameter FM	A011316_11	060207210	FM			Orbifloxacin	Neu für die FM-Statistik 8 a-g zur Nennung unter "andere", auf Wunsch des Bundeslandes NRW.
Parameter FM	A011316_11	0602128	FM			Paromycin	Neu angelegt für FM-Statistik 2017.
Parameter FM	A011316_11	0602129	FM			Spectinomycin	Neu angelegt für FM-Statistik 2017.
Parameter FM	A011316_11	0602130	FM			Tylvalosin	Neu angelegt für FM-Statistik 2017 Register 8 a-g.
Parameter FM	A011316_11	0602131	FM			ketoprofen	Neu angelegt für FM-Statistik 2017 Register 8 a-g.
Parameter FM	A011316_11	0602132	FM			Medroxyprogesteronacetat	Neu angelegt für FM-Statistik 2017 Register 8 a-g.
Parameter FM	A011316_11	0602133	FM			Metamizol-Natrium	Neu angelegt für FM-Statistik 2017 Register 8 a-g.
Parameter FM	A011316_11	0602134	FM			Acetylsalicylsäure	Neu angelegt für FM-Statistik 2017 Register 8 a-g.
Parameter FM	A011316_11	060213401	FM			Natriumsalicylat	Neu angelegt für FM-Statistik 2017 Register 8 a-g.
Parameter FM	A011316_11	060213402	FM			Salicylsäure	Neu für die FM-Statistik 8 a-g zur Nennung unter "andere", auf Wunsch des Bundeslandes NRW.
Parameter FM	A011316_11	0602135	FM			Prednisolon	Neu angelegt für FM-Statistik 2017 Register 8 a-g.
Parameter FM	A011316_11	0602136	FM			Sulfamoxol	Neu für die FM-Statistik 8 a-g zur Nennung unter "andere", auf Wunsch des Bundeslandes NRW.
Parameter FM	A011316_11	0602137	FM			Prilnycin	Neu für die FM-Statistik 8 a-g zur Nennung unter "andere", auf Wunsch des Bundeslandes NRW.
Parameter FM	A011316_11	0602138	FM			Tulatromycin	Neu für die FM-Statistik 8 a-g zur Nennung unter "andere", auf Wunsch des Bundeslandes NRW.
Parameter FM	A011316_11	0602139	FM			Florfenicolamin	Neu für die FM-Statistik 8 a-g zur Nennung unter "andere", auf Wunsch des Bundeslandes NRW.
Parameter FM	A011316_11	0602140	FM			Thiamphenicol	Neu für die FM-Statistik 8 a-g zur Nennung unter "andere", auf Wunsch des Bundeslandes NRW.
Parameter FM	A011316_11	0602141	FM			Enrofloxacin	Neu für die FM-Statistik 8 a-g zur Nennung unter "andere", auf Wunsch des Bundeslandes NRW.
Parameter FM	A011316_11	0602142	FM			4-Formylamino-Antipyrin	Neu für die FM-Statistik 8 a-g zur Nennung unter "andere", auf Wunsch des Bundeslandes NRW.
Parameter FM	A011316_11	0602143	FM			4-Methylamino-Antipyrin	Neu für die FM-Statistik 8 a-g zur Nennung unter "andere", auf Wunsch des Bundeslandes NRW.
Parameter FM	A011316_11	0602144	FM			Aminophenazon Dimethylamin	Neu für die FM-Statistik 8 a-g zur Nennung unter "andere", auf Wunsch des Bundeslandes NRW.
Parameter FM	A011316_11	0602145	FM			Ampryone, 4-Amino-Antipyrin, 1,5-dimethyl	Neu für die FM-Statistik 8 a-g zur Nennung unter "andere", auf Wunsch des Bundeslandes NRW.
Parameter FM	A011316_11	0602146	FM			Aminopyrazolone	Neu für die FM-Statistik 8 a-g zur Nennung unter "andere", auf Wunsch des Bundeslandes NRW.
Parameter FM	A011316_11	0602147	FM			Baquilopirone	Neu für die FM-Statistik 8 a-g zur Nennung unter "andere", auf Wunsch des Bundeslandes NRW.
Parameter FM	A011316_11	0602148	FM			Ceftiofur	Neu für die FM-Statistik 8 a-g zur Nennung unter "andere", auf Wunsch des Bundeslandes NRW.
Parameter FM	A011316_11	0602149	FM			Clorsulon	Neu für die FM-Statistik 8 a-g zur Nennung unter "andere", auf Wunsch des Bundeslandes NRW.
Parameter FM	A011316_11	0602150	FM			Piroxicam	Neu für die FM-Statistik 8 a-g zur Nennung unter "andere", auf Wunsch des Bundeslandes NRW.
Parameter FM	A011316_11	0602151	FM			Polymyxin B	Neu für die FM-Statistik 8 a-g zur Nennung unter "andere", auf Wunsch des Bundeslandes NRW.
Parameter FM	A011316_11	0602152	FM			Propylphenazon	Neu für die FM-Statistik 8 a-g zur Nennung unter "andere", auf Wunsch des Bundeslandes NRW.
Parameter FM	A011316_11	0602153	FM			Ramifenazon Isopyrin	Neu angelegt für FM-Statistik 2017 Register 8 a-g.
Parameter FM	A011316_11	0602154	FM			Chlorobutanol = Bromchlorbuterol 1-(4-)	Neu für die FM-Statistik 8 a-g zur Nennung unter "andere", auf Wunsch des Bundeslandes NRW.
Parameter FM	A011316_11	0602155	FM			Dapson Diaminodiphenylsulfon (nicht für LM)	Neu für die FM-Statistik 8 a-g zur Nennung unter "andere", auf Wunsch des Bundeslandes NRW.
Probenmaterial	A0111_02	0203	TS-TSCH			Sammelmilch	Neu auf Wunsch der Schwerpunkt-Gruppe VET.
Probenort	A0113_211	08	(alle Fachberei che)	X		Wildsammelstelle	Wurde auf Wunsch des Bundeslandes BY für die NRKP Probenahme und die NRKP Probenplanung neu aufgenommen. Der Eintrag wir "inaktiv" ausgeliefert.
Rechtsform	A0101_03	40	(alle Fachberei che)			Altrechtlicher Verein	Aufnahme aufgrund Kundenwunsch (67516090)
Registrierungen	A010145_70	020400	TS-TSCH-Tj x			Anzeige und Registrierung gem. ViehVerkV § 5	Neu für iP2.
Sachkundenach	A0101_71	0329	TSCH			Sachkunde nach § 7 Waffengesetz	Der Eintrag wurde neu auf Wunsch von Niedersachsen angelegt.
Sachkundenach	A0101_71	0330	TSCH			Sachkunde zum Betäuben § 5 Abs. 1 Tiersch	Der Eintrag wurde neu auf Wunsch von Niedersachsen angelegt.
Schlachttierarte n	A0104_04	01070305	(alle Fachberei che)			Dachs	
Schlachttierarte n	A0104_04	0107030501	FIHY			Dachs (erlegt)	
Schlachttierarte n	A0104_04	0107030502	FIHY			Dachs (Farmwild)	
sonstige BA mit	A010108_05	04010309	TS-TSCH-Tj x			Tieraufnahmestation (HIT Equiden)	Neu auf Wunsch von BB.
sonstige BA mit	A010108_05	04020108	TS-TSCH-Tj x			Zoo / Tierpark (HIT Equiden)	Neu auf Wunsch von BB.
sonstige BA mit	A010108_05	04020206	TS-TSCH-Tj x			Zirkus (HIT Equiden)	Neu angelegt auf Kundenwunsch BB.
sonstige BA mit	A010108_05	04020308	TS-TSCH-Tj x			Tierschau / Tierausstellung (HIT Equiden)	Neu angelegt auf Kundenwunsch BB.
sonstige BA mit	A010108_05	04050903	TS-TSCH-TAM			Tötung von Wirbeltieren zu wissenschaftlich	Neu auf Wunsch von BY.
Toleranzen	A010817_02	02300301	FM			Toleranz Ist. Rohasche < 8 % Anh. IV Teil A Nr. 2 VO EG 767/2009 Alle Tierarten EF, MFM ab 01.01.2018	Neuer Eintrag angelegt aufgrund VO (EU) 2017/2279 zur Änderung der Anhänge II, IV, VI, VII und VIII der Verordnung (EG) Nr. 767/2009.
Toleranzen	A010817_02	02300302	FM			Toleranz Ist. Rohasche > 8 < 32 % Anh. IV Teil A Nr. 2 VO EG 767/2009 Alle Tierarten EF, MFM ab 01.01.2018	Neuer Eintrag angelegt aufgrund VO (EU) 2017/2279 zur Änderung der Anhänge II, IV, VI, VII und VIII der Verordnung (EG) Nr. 767/2009.
Toleranzen	A010817_02	02300303	FM			Toleranz Ist. Rohasche > 32 % Anh. IV Teil A Nr. 2 VO EG 767/2009 Alle Tierarten EF, MFM ab 01.01.2018	Neuer Eintrag angelegt aufgrund VO (EU) 2017/2279 zur Änderung der Anhänge II, IV, VI, VII und VIII der Verordnung (EG) Nr. 767/2009.
Toleranzen	A010817_02	02300401	FM			Toleranz Ist. Rohfaser < 10 % Anh. IV Teil A Nr. 2 VO EG 767/2009 Alle Tierarten EF, MFM ab 01.01.2018	Neuer Eintrag angelegt aufgrund VO (EU) 2017/2279 zur Änderung der Anhänge II, IV, VI, VII und VIII der Verordnung (EG) Nr. 767/2009.
Toleranzen	A010817_02	02300501	FM			Toleranz Ist. Gesamtzucker (berech < 10 % Anh. IV Teil A Nr. 2b) und 4 VO EG 767/2009 Alle Tierarten EF, MFM ab 01.01.18	Neuer Eintrag angelegt aufgrund VO (EU) 2017/2279 zur Änderung der Anhänge II, IV, VI, VII und VIII der Verordnung (EG) Nr. 767/2009.
Toleranzen	A010817_02	02300601	FM			Toleranz Ist. Stärke < 10 % Anh. IV Teil A Nr. 2 VO EG 767/2009 Alle Tierarten EF, MFM ab 01.01.2018	Neuer Eintrag angelegt aufgrund VO (EU) 2017/2279 zur Änderung der Anhänge II, IV, VI, VII und VIII der Verordnung (EG) Nr. 767/2009.
Toleranzen	A010817_02	02300602	FM			Toleranz Ist. Stärke > 10 < 20 % Anh. IV Teil A Nr. 2 VO EG 767/2009 Alle Tierarten EF, MFM ab 01.01.18	Neuer Eintrag angelegt aufgrund VO (EU) 2017/2279 zur Änderung der Anhänge II, IV, VI, VII und VIII der Verordnung (EG) Nr. 767/2009.
Toleranzen	A010817_02	02300603	FM			Toleranz Ist. Stärke > 20 % Anh. IV Teil A Nr. 2 VO EG 767/2009 Alle Tierarten EF, MFM ab 01.01.2018	Neuer Eintrag angelegt aufgrund VO (EU) 2017/2279 zur Änderung der Anhänge II, IV, VI, VII und VIII der Verordnung (EG) Nr. 767/2009.
Toleranzen	A010817_02	02300701	FM			Toleranz Ist. Calcium (Inhaltsstoff < 1 % Anh. IV Teil A Nr. 2 VO EG 767/2009 Alle Tierarten EF, MFM ab 01.01.18	Neuer Eintrag angelegt aufgrund VO (EU) 2017/2279 zur Änderung der Anhänge II, IV, VI, VII und VIII der Verordnung (EG) Nr. 767/2009.
Toleranzen	A010817_02	02300702	FM			Toleranz Ist. Calcium (Inhaltsstoff > 1 < 5 % Anh. IV Teil A Nr. 2 VO EG 767/2009 Alle Tierarten EF, MFM ab 01.01.18	Neuer Eintrag angelegt aufgrund VO (EU) 2017/2279 zur Änderung der Anhänge II, IV, VI, VII und VIII der Verordnung (EG) Nr. 767/2009.
Toleranzen	A010817_02	02300703	FM			Toleranz Ist. Calcium (Inhaltsstoff > 5 % Anh. IV Teil A Nr. 2 VO EG 767/2009 Alle Tierarten EF, MFM ab 01.01.2018	Neuer Eintrag angelegt aufgrund VO (EU) 2017/2279 zur Änderung der Anhänge II, IV, VI, VII und VIII der Verordnung (EG) Nr. 767/2009.
Toleranzen	A010817_02	02300801	FM			Toleranz Ist. Gesamtphosphor < 1 % Anh. IV Teil A Nr. 2 VO EG 767/2009 Alle Tierarten EF, MFM ab 01.01.2018	Neuer Eintrag angelegt aufgrund VO (EU) 2017/2279 zur Änderung der Anhänge II, IV, VI, VII und VIII der Verordnung (EG) Nr. 767/2009.
Toleranzen	A010817_02	02300802	FM			Toleranz Ist. Gesamtphosphor > 1 < 5 % Anh. IV Teil A Nr. 2 VO EG 767/2009 Alle Tierarten EF, MFM ab 01.01.18	Neuer Eintrag angelegt aufgrund VO (EU) 2017/2279 zur Änderung der Anhänge II, IV, VI, VII und VIII der Verordnung (EG) Nr. 767/2009.
Toleranzen	A010817_02	02300803	FM			Toleranz Ist. Gesamtphosphor > 5 % Anh. IV Teil A Nummer 2 VO EG 767/2009 Alle Tierarten EF, MFM ab 01.01.2018	Neuer Eintrag angelegt aufgrund VO (EU) 2017/2279 zur Änderung der Anhänge II, IV, VI, VII und VIII der Verordnung (EG) Nr. 767/2009.
Toleranzen	A010817_02	02300901	FM			Toleranz Ist. Natrium (Inhaltsstoff < 1 % Anh. IV Teil A Nr. 2 VO EG 767/2009 Alle Tierarten EF, MFM ab 01.01.18	Neuer Eintrag angelegt aufgrund VO (EU) 2017/2279 zur Änderung der Anhänge II, IV, VI, VII und VIII der Verordnung (EG) Nr. 767/2009.
Toleranzen	A010817_02	02300902	FM			Toleranz Ist. Natrium (Inhaltsstoff > 1 < 5 % Anh. IV Teil A Nr. 2 VO EG 767/2009 Alle Tierarten EF, MFM ab 01.01.18	Neuer Eintrag angelegt aufgrund VO (EU) 2017/2279 zur Änderung der Anhänge II, IV, VI, VII und VIII der Verordnung (EG) Nr. 767/2009.

Katalog	Alias	Katalogeintrag	FB	Inaktiv	Bezeichnung	Begründung
Katalog	Code					
Toleranzen	A010817_02	02300903	FM		Toleranz Ist. Natrium (Inhaltsstoff > 5 % Anh. IV Teil A Nr. 2 VO EG 767/2009 Alle Tierarten EF, MFM ab 01.01.18	Neuer Eintrag angelegt aufgrund VO (EU) 2017/2279 zur Änderung der Anhänge II, IV, VI, VII und VIII der Verordnung (EG) Nr. 767/2009.
Toleranzen	A010817_02	02301101	FM		Toleranz Ist. Magnesium < 1 % Anh. IV Teil A Nr. 2 VO EG 767/2009 Alle Tierarten EF, MFM ab 01.01.2018	Neuer Eintrag angelegt aufgrund VO (EU) 2017/2279 zur Änderung der Anhänge II, IV, VI, VII und VIII der Verordnung (EG) Nr. 767/2009.
Toleranzen	A010817_02	02301102	FM		Toleranz Ist. Magnesium > 1 < 5 % Anh. IV Teil A Nr. 2 VO EG 767/2009 Alle Tierarten EF, MFM ab 01.01.2018	Neuer Eintrag angelegt aufgrund VO (EU) 2017/2279 zur Änderung der Anhänge II, IV, VI, VII und VIII der Verordnung (EG) Nr. 767/2009.
Toleranzen	A010817_02	02301103	FM		Toleranz Ist. Magnesium > 5 % Anh. IV Teil A Nr. 2 VO EG 767/2009 Alle Tierarten EF, MFM ab 01.01.2018	Neuer Eintrag angelegt aufgrund VO (EU) 2017/2279 zur Änderung der Anhänge II, IV, VI, VII und VIII der Verordnung (EG) Nr. 767/2009.
Toleranzen	A010817_02	02301201	FM		Toleranz Ist. HCL-unlösliche Asche < 1 % Anh. IV Teil A Nr. 2 VO EG 767/2009 Alle Tierarten EF, MFM ab 01.01.18	Neuer Eintrag angelegt aufgrund VO (EU) 2017/2279 zur Änderung der Anhänge II, IV, VI, VII und VIII der Verordnung (EG) Nr. 767/2009.
Toleranzen	A010817_02	02301202	FM		Toleranz Ist. HCL-unlösliche Asche > 1 < 5 % Anh. IV Teil A Nr. 2 VO EG 767/2009 Alle Tierarten EF, MFM ab 01.01.18	Neuer Eintrag angelegt aufgrund VO (EU) 2017/2279 zur Änderung der Anhänge II, IV, VI, VII und VIII der Verordnung (EG) Nr. 767/2009.
Toleranzen	A010817_02	02301203	FM		Toleranz Ist. HCL-unlösliche Asche > 5 % Anh. IV Teil A Nr. 2 VO EG 767/2009 Alle Tierarten EF, MFM ab 01.01.18	Neuer Eintrag angelegt aufgrund VO (EU) 2017/2279 zur Änderung der Anhänge II, IV, VI, VII und VIII der Verordnung (EG) Nr. 767/2009.
Verstoßarten	A010804_01	050102010201	TSCH		Ernährungszustand - adipös	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	050102010202	TSCH		Ernährungszustand - abgemagert	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	050102010203	TSCH		Ernährungszustand - kachektisch	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	050102010204	TSCH		Pflegezustand	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	050102010205	TSCH		Allgemeinbefinden	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	050102010206	TSCH		Verhalten	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505010301	TSCH		Gruppenhaltung - Ausnahme	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505010501	TSCH		Trennung Welpen vom Muttertier ab Alter von unter 8 Wochen	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505010502	TSCH		Trennung Welpen vom Muttertier ab Alter von unter 8 Wochen - Ausnahme	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505010503	TSCH		Trennung Welpen voneinander bei einem Alter von unter 8 Wochen	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	05050202	TSCH		gewerbsmäßiges Züchten - Sachkunde	Es wurden die rechtliche Begründung, Anordnung und Ahndung ergänzt.
Verstoßarten	A010804_01	0505030401	TSCH		Schutzhütte - Beschaffenheit - Wärmedämmung	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505030402	TSCH		Schutzhütte - Beschaffenheit - Gesundheitsschädlichkeit	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505030403	TSCH		Schutzhütte - Beschaffenheit - Verletzungssicherheit	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505030404	TSCH		Schutzhütte - Beschaffenheit - Trockenheit	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	05050307	TSCH		Liegefläche - Beschaffenheit	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505030701	TSCH		Liegefläche - Beschaffenheit - Witterungsschutz	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505030702	TSCH		Liegefläche - Beschaffenheit - Schatten	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505030703	TSCH		Liegefläche - Beschaffenheit - Wärmedämmung	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505040201	TSCH		Öffnungen für das Tageslicht - Ausnahme	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505040501	TSCH		Benutzbare Bodenfläche - Widerristhöhe Hund bis 50 cm = 6 qm	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505040502	TSCH		Benutzbare Bodenfläche - Widerristhöhe Hund über 50 cm bis 65 cm = 8 qm	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505040503	TSCH		Benutzbare Bodenfläche - Widerristhöhe Hund über 65 cm = 10 qm	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505040504	TSCH		Platzbedarf - 50% mehr Fläche pro weiteren Hund	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505040505	TSCH		Mindestmaße - doppelte Körperlänge	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505040506	TSCH		Mindestmaße - mind. 2 m	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505040507	TSCH		Platzbedarf - Ausnahme	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505040601	TSCH		Haltung in nicht beheizbaren Räumen - Schutzhütte	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505040602	TSCH		Haltung in nicht beheizbaren Räumen - Schutzhütte - Beschaffenheit - Wärmedämmung	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505040603	TSCH		Haltung in nicht beheizbaren Räumen - Schutzhütte - Beschaffenheit - Gesundheitsschädlichkeit	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505040604	TSCH		Haltung in nicht beheizbaren Räumen - Schutzhütte - Beschaffenheit - Verletzungssicherheit	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505040605	TSCH		Haltung in nicht beheizbaren Räumen - Schutzhütte - Beschaffenheit - Trockenheit	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505040606	TSCH		Haltung in nicht beheizbaren Räumen - Schutzhütte - Größe - Bewegung	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505040607	TSCH		Haltung in nicht beheizbaren Räumen - Schutzhütte - Größe - Temperatur	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505040608	TSCH		Haltung in nicht beheizbaren Räumen - Liegebereich	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505040609	TSCH		Haltung in nicht beheizbaren Räumen - Liegebereich - Wärmedämmung	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505040701	TSCH		Haltung in nicht beheizbaren Räumen - Liegeplatz	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505040702	TSCH		Haltung in nicht beheizbaren Räumen - Liegeplatz - Trockenheit	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505040703	TSCH		Haltung in nicht beheizbaren Räumen - Liegeplatz - Wärmedämmung	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	050505010601	TSCH		Beschaffenheit der Einfriedung - Gesundheitsschädlichkeit	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	050505010602	TSCH		Beschaffenheit der Einfriedung - Unüberwindbarkeit	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	050505010603	TSCH		Beschaffenheit der Einfriedung - Verletzungssicherheit	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	050505010701	TSCH		Beschaffenheit des Bodens - Trittsicherheit	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	050505010702	TSCH		Beschaffenheit des Bodens - Verletzungssicherheit	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	050505010703	TSCH		Beschaffenheit des Bodens - Schmerzbarkeit	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	050505010704	TSCH		Beschaffenheit des Bodens - Sauberkeit	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	050505010705	TSCH		Beschaffenheit des Bodens - Trockenheit	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505050112	TSCH		Mindestmaße - doppelte Körperlänge	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.

Katalog	Alias	Katalogeintrag	Code	FB	Inaktiv	Bezeichnung	Begründung
Verstoßarten	A010804_01	0505050113	TSCH			Mindestmaße - mind. 2 m	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505050114	TSCH			Platzbedarf - Ausnahme	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	05050601030 1	TSCH			Anbindehaltung - Umdrehen	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	05050601030 2	TSCH			Anbindehaltung - Liegen	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	05050601040 1	TSCH			Laufbereich - Gegenstände - Bewegungshindernd	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	05050601040 2	TSCH			Laufbereich - Gegenstände - Verletzungsgefahr	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	05050601050 1	TSCH			Laufbereich - Boden - Trittsicherheit	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	05050601050 2	TSCH			Laufbereich - Boden - Verletzungssicherheit	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	05050601050 3	TSCH			Laufbereich - Boden - Schmerzssicherheit	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	05050601050 4	TSCH			Laufbereich - Boden - Sauberheit	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	05050601050 5	TSCH			Kopie von Laufbereich - Boden - Sauberheit	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	05050601060 1	TSCH			Brustgeschirre, Halsbänder - nicht einschneidend	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	05050601060 2	TSCH			Brustgeschirre, Halsbänder - nicht zuziehbar	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	05050601060 3	TSCH			Brustgeschirre, Halsbänder - Verletzungssicherheit	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	05050601080 1	TSCH			Anbindung - Beschaffenheit - Eigengewicht	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	05050601080 2	TSCH			Anbindung - Beschaffenheit - Verletzungssicherheit	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505060109	TSCH			Anbindehaltung - Länge Laufvorrichtung	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	05050601090 1	TSCH			Anbindehaltung - Länge Laufvorrichtung - Ausnahme	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505060110	TSCH			Anbindehaltung - Gleitfähigkeit der Laufvorrichtung	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505070101	TSCH			Wasser - Zugang	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505070102	TSCH			Wasser - Menge	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505070103	TSCH			Wasser - Qualität	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505070201	TSCH			Futter - Artgerecht	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505070202	TSCH			Futter - Menge	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505070203	TSCH			Futter - Qualität	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505070301	TSCH			Pflege - Regelmäßig	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505070302	TSCH			Pflege - Bedarfsgerecht	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505070303	TSCH			Gesundheitsfürsorge	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505070401	TSCH			Kontrolle - täglich	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505070402	TSCH			Kontrolle - Anbindehaltung	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505070403	TSCH			Kontrolle - Mängelabstellung	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505070501	TSCH			Verbleib in einem Fahrzeug - Frischluft	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505070502	TSCH			Verbleib in einem Fahrzeug - Temperatur	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505070601	TSCH			Aufenthaltsbereich des Hundes - Sauberkeit	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505070602	TSCH			Aufenthaltsbereich des Hundes - Ungezieferfrei	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0505070603	TSCH			Aufenthaltsbereich des Hundes - Kotentfernung	Neu auf Wunsch von NI im Rahmen der Erfassung der Hundecheckliste.
Verstoßarten	A010804_01	0515	TSCH			Tierzeugnisse-Handels-Verbotsgesetz	Eintrag wurde neu angelegt aufgrund VO (EG) 149/2008.
Verstoßarten	A010804_01	051501	TSCH			Pelztierhaltung	Der Eintrag wurde neu angelegt aufgrund des TierErzHaVerbG.
Verstoßarten	A010804_01	05150101	TSCH			Haltung von Pelztieren - Erlaubnis	Der Eintrag wurde neu angelegt aufgrund des TierErzHaVerbG.
Verstoßarten	A010804_01	0515010101	TSCH			Haltung von Pelztieren, die aus Natur entnommen wurden	Der Eintrag wurde neu angelegt aufgrund des TierErzHaVerbG.
Verstoßarten	A010804_01	0515010102	TSCH			Haltungsanforderungen Pelztiere	Der Eintrag wurde neu angelegt aufgrund des TierErzHaVerbG.
Verstoßarten	A010804_01	05150102	TSCH			Haltungsanforderungen - Grundsatz	Der Eintrag wurde neu angelegt aufgrund des TierErzHaVerbG.
Verstoßarten	A010804_01	0515010201	TSCH			Haltungseinrichtung	Der Eintrag wurde neu angelegt aufgrund des TierErzHaVerbG.
Verstoßarten	A010804_01	05150102010 1	TSCH			Artgemäß fressen, trinken und ruhen	Der Eintrag wurde neu angelegt aufgrund des TierErzHaVerbG.
Verstoßarten	A010804_01	05150102010 2	TSCH			gesonderter Bereich mit festen Wänden, in dem alle Tiere Platz haben (Nestkasten)	Der Eintrag wurde neu angelegt aufgrund des TierErzHaVerbG.
Verstoßarten	A010804_01	05150102010 3	TSCH			jederzeit Zugang zu frostgeschützten Tränkevorrichtungen	Der Eintrag wurde neu angelegt aufgrund des TierErzHaVerbG.
Verstoßarten	A010804_01	05150102010 4	TSCH			Öffnungen zur Entnahme ohne Schmerzen, Leiden oder Schäden	Der Eintrag wurde neu angelegt aufgrund des TierErzHaVerbG.
Verstoßarten	A010804_01	05150102010 5	TSCH			Schutz vor direkter Sonneneinstrahlung	Der Eintrag wurde neu angelegt aufgrund des TierErzHaVerbG.
Verstoßarten	A010804_01	0515010202	TSCH			Nestkasten - Rotfüchse u. Polarfüchse	Der Eintrag wurde neu angelegt aufgrund des TierErzHaVerbG.
Verstoßarten	A010804_01	0515010203	TSCH			Nestkasten - Sumpfbiber	Der Eintrag wurde neu angelegt aufgrund des TierErzHaVerbG.
Verstoßarten	A010804_01	0515010204	TSCH			Haltungseinrichtung - Anordnung übereinander	Der Eintrag wurde neu angelegt aufgrund des TierErzHaVerbG.
Verstoßarten	A010804_01	0515010205	TSCH			Haltungseinrichtung - Grundflächen	Der Eintrag wurde neu angelegt aufgrund des TierErzHaVerbG.
Verstoßarten	A010804_01	0515010206	TSCH			Haltungseinrichtungen - Innenhöhen	Der Eintrag wurde neu angelegt aufgrund des TierErzHaVerbG.
Verstoßarten	A010804_01	0515010207	TSCH			Haltungseinrichtungen - Bodenbeschaffenheit	Der Eintrag wurde neu angelegt aufgrund des TierErzHaVerbG.
Verstoßarten	A010804_01	0515010208	TSCH			Haltungseinrichtungen - Ausstattung	Der Eintrag wurde neu angelegt aufgrund des TierErzHaVerbG.
Verstoßarten	A010804_01	0515010209	TSCH			Haltungseinrichtung - Beleuchtung	Der Eintrag wurde neu angelegt aufgrund des TierErzHaVerbG.
Verstoßarten	A010804_01	05150103	TSCH			Haltungsanforderungen - Allgemein	Der Eintrag wurde neu angelegt aufgrund des TierErzHaVerbG.
Verstoßarten	A010804_01	0515010301	TSCH			Gruppenhaltung	Der Eintrag wurde neu angelegt aufgrund des TierErzHaVerbG.
Verstoßarten	A010804_01	0515010302	TSCH			Sichtkontakt Artgenossen	Der Eintrag wurde neu angelegt aufgrund des TierErzHaVerbG.
Verstoßarten	A010804_01	0515010303	TSCH			Tränkwasser ad libitum	Der Eintrag wurde neu angelegt aufgrund des TierErzHaVerbG.
Verstoßarten	A010804_01	0515010304	TSCH			Beschäftigungsmaterial	Der Eintrag wurde neu angelegt aufgrund des TierErzHaVerbG.

Katalog		Katalogeintrag				
Katalog	Alias	Code	FB	Inaktiv	Bezeichnung	Begründung
Verstoßarten	A010804_01	0515010305	TSCH		Nestkästen mit Heu, Stroh oder anderem Material	Der Eintrag wurde neu angelegt aufgrund des TierErzHaVerbG.
Verstoßarten	A010804_01	0515010306	TSCH		Sauberkeit (Exkrememente)	Der Eintrag wurde neu angelegt aufgrund des TierErzHaVerbG.
Verstoßarten	A010804_01	0515010307	TSCH		Reinigung und Desinfektion	Der Eintrag wurde neu angelegt aufgrund des TierErzHaVerbG.
Verstoßarten	A010804_01	0515010308	TSCH		Gewöhnung an den Umgang mit Menschen	Der Eintrag wurde neu angelegt aufgrund des TierErzHaVerbG.
Verstoßarten	A010804_01	05150104	TSCH		Besondere Anforderungen an das Halten von Nerzen, Iltissen, Füchsen und Marderhunden	Der Eintrag wurde neu angelegt aufgrund des TierErzHaVerbG.
Verstoßarten	A010804_01	05150105	TSCH		Besondere Anforderungen an das Halten von Sumpfbibern und Chinchillas - Gruppenhaltung	Der Eintrag wurde neu angelegt aufgrund des TierErzHaVerbG.
Vorgangsart	A0302_01	15	LM-FM		ACC-Meldung	Neu auf Wunsch von NI.
Zulassungen	A010145_60	010199	(alle Fachbereiche)		Altes Recht (vor 2007)	Der Ordner wurde auf Anforderung der PG LM neu angelegt.
Zulassungen	A010145_60	010399	(alle Fachbereiche)		Altes Recht (vor 2007)	Der Ordner wurde auf Anforderung der PG LM neu angelegt.
Zulassungen	A010145_60	010415060108	TNP		Biogasanlage, die ausschließlich Küchen- und	Neu für die Liste der Betriebe angelegt, gem. Anweisung BMEL vom 21.06.2017. Auswertung für entsprechende Betriebe unter Register VI mit Endnummer 11.
Zulassungen	A010145_60	010415060201	TNP		Kompostanlage, die ausschließlich Küchen- und	Neu für die Liste der Betriebe angelegt, gem. Anweisung BMEL vom 21.06.2017. Auswertung für entsprechende Betriebe unter Register VII mit Endnummer 12.
Zulassungen	A010145_60	01041518	TNP		Zulassung Fettverarbeitungsbetrieb für Mat	Neu angelegt für Liste BMEL der zugelassenen und registrierten Betriebe Register V - 09.
Zulassungen	A010145_60	01041519	TNP		Zulassung Fettverarbeitungsbetrieb für Mat	Neu angelegt für Liste BMEL der zugelassenen und registrierten Betriebe Register V - 10.
Zulassungen	A010145_60	01110319	FM		Zulassung Entgiftungsbetrieb gem. Art. 10 Nr. 10	Neu aufgrund Art. 10 Nr. 3 der VO (EG) Nr. 183/2005 i.V.m. Art. 6 VO EU 2015/786.
016 Parameter	A011316_00	4608010	LM-WEIN-FHY-TAM		Quinoceton	Nachmeldung NRW zum ADV Katalogupdate 1.35.
016 Parameter	A011316_00	4608011	LM-WEIN-FHY-TAM		Bisdesoxyquinoceton	Nachmeldung NRW zum ADV Katalogupdate 1.35.
016 Parameter	A011316_00	4608012	LM-WEIN-FHY-TAM		Cyadox	Nachmeldung NRW zum ADV Katalogupdate 1.35.
016 Parameter	A011316_00	4608013	LM-WEIN-FHY-TAM		Mequindox	Nachmeldung NRW zum ADV Katalogupdate 1.35.
016 Parameter	A011316_00	4608014	LM-WEIN-FHY-TAM		2-Acetyl-3-methylchinoxalin	Nachmeldung NRW zum ADV Katalogupdate 1.35.
Betriebsmerkmale	A010802_01	14	alle		nicht kontrollierbarer Betrieb	Neu gemäß Absprache in PG Stammdaten (inaktiv). Zusätzlich zu der Checkbox sind folgende Maßnahmen bei nicht kontrollierbaren Betrieben durchzuführen: oIn den Betriebshauptdaten wird die Checkbox "statistisch relevant" zurückgesetzt. oBei der Kontrollfristart wird "keine regelmäßige Kontrollpflicht" ausgewählt und oIm Bemerkungsfeld zur Betriebsstätte werden weitere Angaben zur Kontaktaufnahme eingetragen.
Checklisten (Betriebskontrolle, CrossCompliance-Kontrolle)	A010802_02	110102	TNP		Checklisten gemäß VO EU 1069/2009 und 142/2011	Neuer gruppierender Ordner. (TNP Checkliste BY)
Checklisten (Betriebskontrolle, CrossCompliance-Kontrolle)	A010802_02	11010201	TNP		Kontrolle Behandlungs- und Lagerbetrieb von TNP	Neue Checkliste mit Kontrollpunkt/Verstoßzuordnung gem. VO EU Nr. 142/2011.
Checklisten (Betriebskontrolle, CrossCompliance-Kontrolle)	A010802_02	11010202	TNP		Kontrolle Heimtierfutterbetrieb	Neue Checkliste mit Kontrollpunkt/Verstoßzuordnung gem. VO EU Nr. 142/2011.
Checklisten (Betriebskontrolle, CrossCompliance-Kontrolle)	A010802_02	11010203	TNP		Kontrolle Beförderungsunternehmen	Neue Checkliste mit Kontrollpunkt/Verstoßzuordnung gem. VO EU Nr. 142/2011.
Checklisten (Betriebskontrolle, CrossCompliance-Kontrolle)	A010802_02	11010204	TNP		Kontrolle Verarbeitungsbetriebe Kat. 1 und Kat. 2	Neue Checkliste mit Kontrollpunkt/Verstoßzuordnung gem. VO EU Nr. 142/2011.
Checklisten (Betriebskontrolle, CrossCompliance-Kontrolle)	A010802_02	11010205	TNP		Kontrolle Verarbeitungsbetriebe Kat. 3	Neue Checkliste mit Kontrollpunkt/Verstoßzuordnung gem. VO EU Nr. 142/2011.
Checklisten (Betriebskontrolle, CrossCompliance-Kontrolle)	A010802_02	11010206	TNP		Kontrolle Lagerbetrieb für Folgeprodukte	Neue Checkliste mit Kontrollpunkt/Verstoßzuordnung gem. VO EU Nr. 142/2011.
Checklisten (Betriebskontrolle, CrossCompliance-Kontrolle)	A010802_02	11010207	TNP		Kontrolle Biogas- und Kompostieranlagen	Neuer gruppierender Ordner.
Checklisten (Betriebskontrolle, CrossCompliance-Kontrolle)	A010802_02	1101020701	TNP		1a) Biogasanlage ohne Nutztierhaltung Material nicht hygienisierungspflichtig	Neue Checkliste mit Kontrollpunkt/Verstoßzuordnung gem. VO EU Nr. 142/2011.
Checklisten (Betriebskontrolle, CrossCompliance-Kontrolle)	A010802_02	1101020702	TNP		1b) Biogasanlage mit Nutztierhaltung Material nicht hygienisierungspflichtig - eigener Betrieb	Neue Checkliste mit Kontrollpunkt/Verstoßzuordnung gem. VO EU Nr. 142/2011.
Checklisten (Betriebskontrolle, CrossCompliance-Kontrolle)	A010802_02	1101020703	TNP		2) Biogasanlage mit Nutztierhaltung Material nicht hygienisierungspflichtig - Fremdbetrieb	Neue Checkliste mit Kontrollpunkt/Verstoßzuordnung gem. VO EU Nr. 142/2011.
Checklisten (Betriebskontrolle, CrossCompliance-Kontrolle)	A010802_02	1101020704	TNP		3a) Biogasanlage ohne Nutztierhaltung Material vorhygienisiert	Neue Checkliste mit Kontrollpunkt/Verstoßzuordnung gem. VO EU Nr. 142/2011.
Checklisten (Betriebskontrolle, CrossCompliance-Kontrolle)	A010802_02	1101020705	TNP		3b) Biogasanlage mit Nutztierhaltung Material vorhygienisiert	Neue Checkliste mit Kontrollpunkt/Verstoßzuordnung gem. VO EU Nr. 142/2011.

Neue Katalogeinträge von Release 1.24.11 zu 1.24.12

Katalog		Katalogeintrag				
Katalog	Alias	Code	FB	Inaktiv	Bezeichnung	Begründung
Checklisten (Betriebskontrollen, CrossCompliance-Kontrolle)	A010802_02	1101020706	TNP		4a) Biogasanlage ohne Nutztierhaltung Material pasteurisierungspflichtig	Neue Checkliste mit Kontrollpunkt/Verstoßzuordnung gem. VO EU Nr. 142/2011.
Checklisten (Betriebskontrollen, CrossCompliance-Kontrolle)	A010802_02	1101020707	TNP		4b) Biogasanlage mit Nutztierhaltung Material pasteurisierungspflichtig	Neue Checkliste mit Kontrollpunkt/Verstoßzuordnung gem. VO EU Nr. 142/2011.
Zulassungen	A010145_60	01110206	FM		Zul. Lagerbetr., lose Lagerung Proteine v. Fische	Neu wg. Änderung der VO EU 999/2001 durch die VO 2017/893, auf Wunsch NI und für die FM-Statistik Register (4e) angelegt.