



Qualitätssicherung. Vom Landwirt bis zur Ladentheke.

# Anleitung Software-Plattform **csv-Upload** **Futtermittelmonitoring** **Probegleitdaten**





## Inhaltsverzeichnis

<b>1</b>	<b>Einleitung</b> .....	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Formatvorlage csv-Datei</b> .....	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>Datei-Inhalte</b> .....	<b>3</b>
<b>4</b>	<b>Anlagen</b> .....	<b>8</b>
<b>4.1</b>	<b>Bezeichnungen Mischfuttermittel und Eigenmischungen (Landwirtschaft) in der Software-Plattform</b> .....	<b>8</b>
<b>4.2</b>	<b>Bezeichnungen Vormischungen und Zusatzstoffe in der Software-Plattform</b> ....	<b>9</b>
<b>4.3</b>	<b>Codes der Unterparameter (Spalte O) und deren Bezeichnungen (Spalte P) ausgenommen für Pflanzenschutzmittelrückstände</b> .....	<b>10</b>
<b>4.4</b>	<b>Codes der Unterparameter (Spalte O) und deren Bezeichnungen (Spalte P) für Pflanzenschutzmittelrückstände</b> .....	<b>10</b>
4.4.1	Pflanzenschutzmittelrückstände (Code: QS-F-004).....	10
4.4.2	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner (Code: QS-F-016) .....	11
4.4.3	Pflanzenschutzmittelrückstände: Knollen und Wurzeln (Code: QS-F-017).....	20
4.4.4	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ölsaaten und Ölfrüchte (Code: QS-F-018) .....	21
4.4.5	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM (Code: QS-F-021) .....	22
4.4.6	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette (Code: QS-F-022).....	32
4.4.7	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse (Code: QS-F-019) .....	34
4.4.8	Pflanzenschutzmittelrückstände: Hülsenfrüchte (Code: QS-F-024) .....	46
4.4.9	Pflanzenschutzmittelrückstände: Organische Chlorverbindungen (Code: QS-F-025) .....	46
4.4.10	Blausäure (Code: QS-F-026) .....	47
4.4.11	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Futtermittelwirtschaft (Code: QS-F-027) .....	47
4.4.12	Antibiotisch wirksame Substanzen: Fischerzeugnisse (Code: QS-F-028) .....	48
4.4.13	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Schwein und Rind (Code: QS-F-029) .....	48
4.4.14	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Geflügel (Code: QS-F-030).....	50



## 1 Einleitung

Neben der Möglichkeit, die Begleitdaten der Futtermittelproben manuell in die Software-Plattform (Datenbankmodul Futtermittelmonitoring) einzutragen, können diese Informationen auch mittels einer csv-Datei in die Software-Plattform übertragen werden (**Upload**). Sinnvoll ist dies zum Beispiel dann, wenn ein Unternehmen bereits über ein internes Datenbank-System verfügt, in dem Probebegleitdaten erfasst werden. Aus diesem können die QS-relevanten Informationen dann extrahiert und als Datei im Format „csv“ in die Software-Plattform hochgeladen werden. Auch wenn gleichzeitig eine große Anzahl von Proben in die Software-Plattform eingegeben werden soll, kann die Upload-Funktion Zeitaufwand ersparen. Umgekehrt können auch bereits in der Software-Plattform eingestellte Probebegleitdaten in eine Excel-Datei übertragen werden (**Download**).

## 2 Formatvorlage csv-Datei

Für den Upload von Probebegleitdaten kann eine entsprechende Formatvorlage auf der Seite der Software-Plattform unter dem Menüpunkt „Support“ ([www.q-s.de](http://www.q-s.de)) heruntergeladen werden. Folgendes ist bei der Bearbeitung zu beachten:

- Die Formatvorlage basiert auf einer Excel-Datei. Die Felder in der Tabelle müssen mit der Eigenschaft „Text“ formatiert sein (rechte Maustaste: Funktion „Zellen formatieren“, Auswahl Eigenschaft „Text“).
- Bei der Eingabe und Bearbeitung der Daten kann die Datei im Excel-Format abgespeichert werden (Endung „.xls“ hinter dem Dateinamen). Die endgültige Version für den Upload muss im csv-Format gespeichert werden (Endung „.csv“ hinter dem Dateinamen).
- Sämtliche Spalten müssen für das Einlesen erhalten bleiben, auch wenn keine Inhalte hinterlegt sind. Die Überschriften wie auch die Reihenfolge der Spalten muss ebenfalls wie in der Vorlage beibehalten werden.

## 3 Datei-Inhalte

Die vorgegebene Datei umfasst zum Teil Pflichtfelder, die in jedem Fall vom Anwender auszufüllen sind. Ebenso gibt es Freitext-Felder, in denen Einträge vorgenommen werden können, aber nicht müssen. Darüber hinaus enthält die Datei Informationsfelder, die beim Upload leer gelassen werden. In diese werden nur beim Download Eintragungen vorgenommen, wenn die entsprechende Information in der Datenbank hinterlegt ist.

Die genaue Beschreibung des technischen Ablaufs des Dateien-Uploads entnehmen Sie bitte der Anleitung zur Nutzung des Moduls Futtermittelmonitoring der Software-Plattform. Dieses findet sich ebenfalls auf der Internetseite der Software-Plattform unter dem Menüpunkt „Support“.

**Tab. 1: Übersicht Probebegleitdaten in der csv-Formatvorlage**

Spalte	Bezeichnung	Erläuterung
A	<b>Proben-ID</b> (z.B.: F00008882-0047166075)	Der erste Teil der Proben-Identifikationsnummer (ID) besteht aus der QS-Standortnummer des beprobten Standortes. Der zweite Teil (max. 10 Stellen) kann individuell vergeben werden, muss aber eindeutig sein und wird beim Upload überprüft. Wird in diesem Feld keine Proben-ID eingetragen, vergibt die Datenbank automatisch eine Nummer.



B	<b>Probenarten</b>	<p>Es gibt verschiedenen Probenarten. Eine reguläre Probe entspricht dem QS-Kontrollplan</p> <p>1 = reguläre Probe: Probe, die unter das reguläre Monitoring von QS fällt (vgl. Leitfaden Futtermittelwirtschaft, Kapitel 3.24.2 und 3.24.5 bzw. 4.22.2 und 4.22.5)</p> <p>2 = Gate-Keeping: Probe, die im Rahmen der Gate-Keeper-Regelung (Anlage 10.2 zum Leitfaden Futtermittelwirtschaft) genommen wurde (vgl. Leitfaden Futtermittelwirtschaft, Kapitel 3.24.6 bzw. 4.22.6)</p> <p>3 = Freigabeprüfung: Probe, die im Rahmen der Freigabeprüfung genommen wurde (vgl. Leitfaden Futtermittelwirtschaft, Kapitel 3.24.7 und 3.24.8 bzw. 4.22.7 und 4.22.8)</p> <p>4 = Sonderfreigabe: Probe, die im Rahmen der Sonderfreigabe (Gate-Keeper-Regelung, Anlage 10.2 zum Leitfaden Futtermittelwirtschaft) genommen wurde (vgl. Leitfaden Futtermittelwirtschaft, Kapitel 3.24.6 bzw. 4.22.6)</p> <p>5 = Zusatzkontrollplan: Probe, die im Rahmen eines aktuell gültigen Zusatzkontrollplans (Zusatzkontrollpläne, Anlage 9.7 zum Leitfaden Futtermittelmonitoring) genommen wurde (vgl. Leitfaden Futtermittelwirtschaft, Kapitel 3.24.9 und 3.24.10 bzw. 4.22.9 und 4.22.10)</p> <p>6 = Ad-hoc Plan: Probe, die im Rahmen eines aktuell gültigen Ad-hoc Plans (Ad-hoc Monitoringpläne, Anlage 9.8 zum Leitfaden Futtermittelmonitoring) genommen wurde (vgl. Leitfaden Futtermittelwirtschaft, Kapitel 3.24.11 und 3.24.12 bzw. 4.22.11 und 4.22.12).</p>
C	<b>QS-Standortnummer</b> (z.B.: F00008882)	Die Standortnummer ist ein Pflichtfeld.
D	<b>Produktionsart</b> (z.B.: 71)	<p>In diesem Feld ist die Nummer der Produktionsart des beprobten Standortes einzutragen, der im QS-System angemeldet ist (Pflichtfeld).</p> <p>70 = Zusatzstoff-/Vormischungsherstellung  71 = Mischfutterherstellung  72 = Einzelfuttermittelherstellung  73 = Kleinsterzeuger  74 = Private Labelling  75 = Fahrbare Mahl- und Mischanlagen (<b>Hinweis:</b> nur Futteröle)  76 = Futtermittelhändler  701 = Mischfutterherstellung (spezielle Prozesse)  702 = Einzelfuttermittelherstellung (spezielle Prozesse)  703 = Kleinsterzeuger von Einzelfuttermitteln (spezielle Prozesse)</p> <p>Oder z.B.:</p> <p>1001 = Rindermast  2001 = Schweinemast usw.</p>
E	<b>Standortname</b> (z.B.: Werk Bonn)	Dieses Informationsfeld wird beim Upload von der Datenbank ignoriert und ist deshalb nicht auszufüllen. Beim Download wird hier der Standortname des Unternehmens ausgegeben.
F	<b>Auftraggebername</b> (z.B. Futterbetrieb Schmidt)	Informationsfeld für den Download. Beim Upload ist dieses Feld leer zu lassen. (Beim Download wird in diesem Feld der Name des Auftraggebers hinterlegt. Dieses ist in der Regel das Futtermittelunternehmen bzw. der Bündler bei Proben in der Landwirtschaft.)
G	<b>QS-ID Auftraggeber</b>	Informationsfeld für den Download. Beim Upload ist das Feld leer zu lassen.

H	<b>QS-ID Labor 1</b>	In diesem Feld ist die QS-ID des Labors zu hinterlegen, welches mit der Untersuchung der Probe beauftragt wird. Die QS-IDs der Labore finden sich in der Tabelle der QS-anerkannten Labore für das Futtermittelmonitoring auf <a href="http://www.q-s.de">www.q-s.de</a> (Pflichtfeld, wenn direkt ein Labor mit der Untersuchung beauftragt werden soll).
I	<b>QS-ID Labor 2</b>	Hier ist die QS-ID des Labors zu hinterlegen, welches mit der Zweituntersuchung beauftragt wird. Dieses Feld muss erst im Falle einer Höchstgehalt-, Aktionsgrenzwert- bzw. Richtwertüberschreitung ausgefüllt werden.
J	<b>Eingabe durch</b>	In diesem Feld muss die User-ID bzw. der Login Benutzername des Unternehmens/der Person zu hinterlegt werden, die die Probebegleitdaten eingibt.
K	<b>Probenehmer</b>	Name des Probenehmers (optional).
L	<b>Futtermittel_Nr.</b> (z.B.: 1.02.04)	Für Einzelfuttermittel finden sich die entsprechende Code-Nummer und die Bezeichnung in der Positivliste für Einzelfuttermittel. Die Codes für Mischfuttermittel und Eigenmischungen in der Landwirtschaft sind in der Anlage 4.1 hinterlegt (s.u.). Die Codes für Vormischungen und Zusatzstoffe sind in der Anlage 4.2 hinterlegt (s.u.).
M	<b>Futtermittel-Bezeichnung</b> (z.B.: Weizen)	Informationsfeld für den Download. Beim Upload ist dieses Feld leer zu lassen.
N	<b>Prüfparameter</b> (z.B. QS-F-003: QS-F-008=1)	<p>In diesem Feld ist die Code-Nummer des Parameters zu hinterlegen, auf den die Probe untersucht werden soll. Mehrere Parameter werden mit einem Doppelpunkt (:) getrennt. Screening-Methoden werden über den Zusatz =1 hinter dem Parameter ausgewählt. Es muss mindestens ein Code eingetragen sein, um einen Probedatensatz an ein Labor übergeben zu können (Pflichtfeld, wenn direkt ein Labor mit der Untersuchung beauftragt werden soll).</p> <p>                     QS-F-001 = PCB (nicht-dioxinähnliche PCB)                      QS-F-002 = Schwermetalle                      QS-F-003 = Dioxine                      QS-F-004 = Pflanzenschutzmittelrückstände                      QS-F-005 = Antibiotisch wirksame Substanzen                      QS-F-006 = PAK                      QS-F-007 = Tierische Bestandteile                      QS-F-008 = Deoxynivalenol, Vomitoxin (DON)                      QS-F-009 = Zearaleon (ZEA)                      QS-F-010 = Aflatoxin B1                      QS-F-011 = Salmonellen                      QS-F-012 = Ochratoxin A (OTA)                      QS-F-013 = Methanol                      QS-F-014 = PCB (dioxinähnliche PCB)                      QS-F-015 = Summe der Dioxine und dioxinähnlichen PCB                      QS-F-016 = PSM: Getreidekörner                      QS-F-017 = PSM: Knollen und Wurzeln                      QS-F-018 = PSM: Ölsaaten und Ölfrüchte                      QS-F-019 = PSM: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse                      QS-F-020 = Schwermetall: Nickel                      QS-F-021 = PSM: Ganzkorngetreide EGM                      QS-F-022 = PSM: Futterfette                      QS-F-023 = Verpackungsmaterial                      QS-F-027 = Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Futtermittelwirtschaft                      QS-F-028 = Antibiotisch wirksame Substanzen: Fischerzeugnisse                 </p>



		<p>QS-F-029 = Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Schwein und Rind</p> <p>QS-F-030 = Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Geflügel</p> <p>Achtung: Der Prüfparameter Aflatoxin B1 ist um das Kennzeichen „Einsatz in Milchviehfutter nicht ausgeschlossen“ erweitert worden. Im Web wird dieses Kennzeichen in der Liste der Prüfspektren in der Probe angezeigt. Der Haken wird gesetzt, sobald <b>nicht</b> ausgeschlossen werden kann, dass das Futtermittel <b>nicht</b> in der Milchviehfütterung zum Einsatz kommt. Beim CSV-Upload wird diese Information an den Prüfparameter gehängt, durch ein Komma getrennt. D.h. 0 bzw. 1.</p> <p>Bsp:</p> <p>QS-F-010,0 -&gt; Futtermittel wird nicht der Milchviehfütterung eingesetzt</p> <p>QS-F-0101,1 -&gt; Futtermittel wird in der Milchviehfütterung eingesetzt</p>
O	<b>Prüfparameter Name</b> (z.B.: <i>Dioxin, DON</i> )	Informationsfeld für den Download. Beim Upload ist dieses Feld leer zu lassen.
P	<b>Unterparameter</b>	Hier ist der Code des Unterparameters zu hinterlegen, auf den die Probe untersucht werden soll. Mehrere Unterparameter werden mit einem Doppelpunkt (:) getrennt. Ist bereits in Spalte N ein Parameter angegeben, muss in diesem Feld kein Eintrag erfolgen (Legende siehe Anlage 4.3 und 4.4).
Q	<b>Unterparameter Name</b>	Informationsfeld für den Download. Beim Upload ist dieses Feld leer zu lassen.
R	<b>Probenahmedatum</b> (z.B. <i>15.05.2008</i> )	Datum der Probenziehung (TT.MM.JJJJ).
S	<b>Herstellungsdatum</b> (z.B.: <i>24.03.2008</i> )	Herstellungsdatum des Futtermittels (TT.MM.JJJJ). Zum Zweck der Rückverfolgbarkeit und Identifizierbarkeit muss entweder das Herstellungsdatum oder die betriebsinterne Bezeichnung (Spalte T) angegeben werden.
T	<b>Betriebsinterne Bezeichnung</b> (z.B: <i>TopMix 12</i> )	In diesem Feld kann die betriebsinterne Bezeichnung des Futtermittels hinterlegt werden (Freitext-Feld).
U	<b>Probemenge</b> (z.B.: <i>3,00</i> )	Angabe der Menge der Probe in kg.
V	<b>Einheit Probemenge</b>	Derzeit ist nur die Angabe in kg möglich.
W	<b>Ursprungsland Futtermittel</b> (z.B.: <i>276</i> )	<p>Hier ist die Code-Nummer des Landes zu hinterlegen, aus dem das Futtermittel stammt (ISO 3166 Ländercode).</p> <p>276 = Deutschland            528 = Niederlande            056 = Belgien            040 = Österreich            250 = Frankreich</p>



		Weitere Ländercodes unter: <a href="http://www.aufenthaltstitel.de/staaten/schlüssel.html">http://www.aufenthaltstitel.de/staaten/schlüssel.html</a>
X	<b>Bundesland_ID</b> (z.B.: 09)	<p>Ist das Herkunftsland des Futtermittels Deutschland, ist in diesem Feld die Code-Nummer des Bundeslandes zu hinterlegen. Bei Futtermitteln aus anderen Ländern bleibt dieses Feld leer.</p> <p>01 = Schleswig-Holstein          02 = Hamburg          03 = Niedersachsen          04 = Bremen          05 = Nordrhein-Westfalen          06 = Hessen          07 = Rheinland-Pfalz          08 = Baden-Württemberg          09 = Bayern          10 = Saarland          11 = Berlin          12 = Brandenburg          13 = Mecklenburg-Vorpommern          14 = Sachsen          15 = Sachsen-Anhalt          16 = Thüringen          99 = Bundesland unbekannt</p>
Y	<b>Bundesland Name</b> (z.B.: Bayern)	Informationsfeld für den Download. Beim Upload ist dieses Feld leer zu lassen.
Z	<b>Artikelnummer</b>	In diesem Feld kann, wenn vorhanden, die betriebsinterne Artikelnummer des Futtermittels hinterlegt werden. Die Eingabe ist freiwillig (Freitext-Feld).
AA	<b>Handelsbezeichnung</b>	In diesem Feld kann die Handelsbezeichnung des Futtermittels hinterlegt werden. Die Eingabe ist freiwillig (Freitext-Feld).
AB	<b>Besonderheiten</b>	Feld für mögliche Anmerkungen des Probenehmers.
AC	<b>Weitergeben</b>	<p>Die Eingabe in diesem Feld entscheidet, in welchen Status die Probe versetzt wird.</p> <p>0 = der Zustand unverändert, d.h. die Probe bleibt im Zustand PBD angelegt oder Probenehmer beauftragt (abhängig vom Login),          1 = die Probe wird in den nächsten Zustand (entweder Probenehmer beauftragt oder Labor beauftragt) versetzt.</p> <p>Sind Sie als Systemteilnehmer eingeloggt, müssen Sie derzeit 2x den csv-upload durchführen, damit die Probe im Zustand Labor beauftragt versetzt wird.</p>

## 4 Anlagen

### 4.1 Bezeichnungen Mischfuttermittel und Eigenmischungen (Landwirtschaft) in der Software-Plattform

Gruppe	Futtermittelbezeichnung	Code
<b>Milchleistungsfutter (MLF)</b>	Milchleistungsfutter (<= 25% Rohprotein)	1.1
	Milchleistungsfutter (> 25% Rohprotein)	1.4
	Landwirtschaftlicher Betrieb: Eigenmischung Milchvieh	1.6
	Ergänzungsfuttermittel für Milchvieh	1.7
<b>Rindermast-/Kälberfutter (RMF/KF)</b>	Ergänzungsfutter für Kälber	2.1
	Rindermastfutter I (<= 20% Rohprotein)	2.3
	Rindermastfutter II (> 20% Rohprotein)	2.4
	Eiweißkonzentrat für Mastrinder	2.5
	Landwirtschaftlicher Betrieb: Eigenmischung Rindermast	2.6
	Ergänzungsfuttermittel für Rinder	2.7
<b>Milchaustauschfuttermittel (MAT)</b>	Milchaustauschfuttermittel Kälber (Ergänzungsfuttermittel)	3.2
	Milchaustauschfuttermittel Kälber (Alleinfuttermittel)	3.3.
	Milchaustauschfuttermittel für Ferkel (Ergänzungsfuttermittel)	3.5
	Milchaustauschfuttermittel für Ferkel (Alleinfuttermittel)	3.6
<b>Ferkelfutter (FF)</b>	Ferkelaufzuchtfutter (Ergänzungsfuttermittel)	4.6
	Ferkelaufzuchtfutter (Alleinfuttermittel)	4.7
	Ergänzungsfuttermittel für Saugferkel (inkl. Prestarter)	4.2
	Ergänzungsfuttermittel für Ferkel (abgesetzte Ferkel)	4.5
	Landwirtschaftlicher Betrieb: Eigenmischung Ferkel	4.4
<b>Sauenfutter (SF)</b>	Jungsauenaufzuchtfutter (Ergänzungsfuttermittel)	5.8
	Jungsauenaufzuchtfutter (Alleinfuttermittel)	5.9
	Alleinfuttermittel für tragende Sauen	5.1
	Alleinfuttermittel für säugende Sauen	5.2
	andere Alleinfuttermittel für Sauen	5.6
	Ergänzungsfuttermittel für Sauen	5.7
	Landwirtschaftlicher Betrieb: Eigenmischung Sauen	5.4
<b>Mastschweinefutter (MSF)</b>	Alleinfuttermittel I für Mastschweine (bis ca. 50 kg)	6.1
	Alleinfuttermittel II für Mastschweine (ab ca. 50 kg)	6.3
	Ergänzungsfuttermittel für Mastschweine	6.10
	Landwirtschaftlicher Betrieb: Eigenmischung Schweinemast	6.9
<b>Mastgeflügelfutter (MGF)</b>	Alleinfuttermittel I für Mastküken (bis 5. Lebenswoche)	7.1
	Alleinfuttermittel II für Mastküken (ab 5. Lebenswoche)	7.2
	Alleinfuttermittel für Putenküken	7.3
	Alleinfuttermittel für Mastputen	7.4
	Alleinfuttermittel für Entenküken	7.5
	Alleinfuttermittel für Mastenten	7.6
	Ergänzungsfutter für Mastgeflügel	7.7
	Landwirtschaftlicher Betrieb: Eigenmischung Mastgeflügel	7.8



Gruppe	Futtermittelbezeichnung	Code
<b>Legehennen- futter (LHF)</b>	Alleinfuttermittel für die Junfhennenaufzucht	8.2
	Ergänzungsfuttermittel für die Junghennenaufzucht	8.9
	Alleinfuttermittel für Legehennen	8.4
	Ergänzungsfuttermittel für Legehennen	8.6
	Landwirtschaftlicher Betrieb: Eigenmischung Legehennen	8.8
<b>Mineralfutter (MIN)</b>	Mineralstoffreiches Ergänzungsfuttermittel für Rinder mit < 7 % Phosphor	9.10
	Mineralstoffreiches Ergänzungsfuttermittel für Rinder mit >= 7 % Phosphor	9.11
	Mineralfuttermittel für Rinder mit < 7 % Phosphor	9.12
	Mineralfuttermittel für Rinder mit >= 7 % Phosphor	9.13
	Mineralfutter für Schweine mit < 7 % Phosphor	9.14
	Mineralfutter für Schweine mit >= 7 % Phosphor	9.15
	Mineralfuttermittel für Legehennen mit < 7 % Phosphor	9.16
	Mineralfuttermittel für Legehennen mit >= 7 % Phosphor	9.17
	Mineralergänzungsfuttermittel für alle Tierarten mit < 7 % Phosphor	9.18
	Mineralergänzungsfuttermittel für alle Tierarten mit >= 7 % Phosphor	9.19
	<b>Weitere</b>	Ergänzungsfuttermittel für alle Tierarten
Ergänzungsfuttermittel für Schweine		15.2
Mischfette/-öle		15.3
Mischfettsäuren		15.4
<b>Geflügeleltern- tierfutter (GEF)</b>	Alleinfuttermittel für Geflügelelterniere	16.1
	Ergänzungsfutter für Geflügelelterniere	16.2
	Landwirtschaftlicher Betrieb: Eigenmischung Elterntiere	16.3

#### 4.2 Bezeichnungen Vormischungen und Zusatzstoffe in der Software-Plattform

Gruppe	Futtermittelbezeichnung	Code
<b>Vormischungen (VOR)</b>	Vormischung	10.4
<b>Technologische Zusatzstoffe (TZ)</b>	Konservierungsmittel	11.1
	Antioxidationsmittel	11.2
	Emulgatoren	11.3
	Stabilisatoren	11.4
	Verdickungsmittel	11.5
	Geliermittel	11.6
	Bindemittel	11.7
	Trennmittel	11.8
	Säureregulatoren	11.9
	Silierzusatzstoffe	11.10
	Vergällungsmittel	11.11
	Sonstige technologische Zusatzstoffe	11.12
	<b>Sensorische Zusatzstoffe (SZ)</b>	Farbstoffe
Aromastoffe		12.2
<b>Ernährungsphysiologische Zu- satzstoffe (EZ)</b>	Vitamine und Provitamine	13.1
	Verbindungen von Spurenelementen	13.2
	Aminosäuren, deren Salze und Analoge	13.3
	Harnstoff und seine Derivate	13.4
<b>Zootechnische Zusatzstoffe (ZZ)</b>	Verdaulichkeitsförderer	14.1
	Darmflorastabilisatoren	14.2
	Sonstige, zootechnische Zusatzstoffe	14.3



Qualitätssicherung. Vom Landwirt bis zur Ladentheke.



### 4.3 Codes der Unterparameter (Spalte O) und deren Bezeichnungen (Spalte P) angenommen für Pflanzenschutzmittelrückstände

Code	Unterparameter
1162-65-8	Aflatoxin B1
303-47-9	Ochratoxin A (OTA)
1746-01-6	Dioxine
7439-92-1	Blei (Schwermetalle)
7439-97-6	Quecksilber (Schwermetalle)
7440-38-2	Arsen (Schwermetalle)
7440-43-9	Cadmium (Schwermetalle)
7440-02-0	Nickel (Schwermetall)
67-56-1	Methanol
QS-FM-0001	Salmonellen
QS-FM-0002	Antibiotisch wirksame Substanzen
QS-FM-0003	Tierische Bestandteile
QS-FM-1022	Deoxynivalenol, Vomitoxin (DON)
QS-FM-1111	Zearaleon (ZEA)
QS-FM-1112	PAK
1336-36-3	PCB (Nicht- dioxinähnliche PCB)
QS-FM-0014	PCB (dioxinähnliche PCB)
QS-FM-0015	Summe der Dioxine und dioxinähnlichen PCB
QS-FM-1113	Verpackungsmaterial

### 4.4 Codes der Unterparameter (Spalte O) und deren Bezeichnungen (Spalte P) für Pflanzenschutzmittelrückstände

#### 4.4.1 Pflanzenschutzmittelrückstände (Code: QS-F-004)

Wirkstoffname/Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummern
Azinphos-ethyl	Pflanzenschutzmittelrückstände	2642-71-9
Azoxystrobin	Pflanzenschutzmittelrückstände	131860-33-8
Bitertanol	Pflanzenschutzmittelrückstände	55179-31-2
Brompropylat	Pflanzenschutzmittelrückstände	18181-80-1
Carbaryl	Pflanzenschutzmittelrückstände	63-25-2
Carbendazim und Benomyl (Summe aus Benomyl und Carbendazim, ausgedrückt als Carbendazim)	Pflanzenschutzmittelrückstände	10605-21-7 / 17804-35-2
Chlorpyrifos	Pflanzenschutzmittelrückstände	2921-88-2
Chlorpyrifos-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände	5598-13-0
Chlorthalonil	Pflanzenschutzmittelrückstände	1897-45-6
Cyfluthrin (Cyfluthrin einschließlich anderer Gemische seiner Isomerbestandteile (Summe aller Isomeren))	Pflanzenschutzmittelrückstände	68359-37-5
Cypermethrin, Gesamt-, Summe der Isomeren	Pflanzenschutzmittelrückstände	52315-07-8
Cyprodinil	Pflanzenschutzmittelrückstände	121552-61-2
Deltamethrin	Pflanzenschutzmittelrückstände	52918-63-5
Dichlorvos	Pflanzenschutzmittelrückstände	62-73-7
Dimethoat	Pflanzenschutzmittelrückstände	60-51-5
Diphenylamin	Pflanzenschutzmittelrückstände	122-39-4
Disulfoton	Pflanzenschutzmittelrückstände	298-04-4
Endosulfan	Pflanzenschutzmittelrückstände	115-29-7

Wirkstoffname/Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummern
Famoxadon	Pflanzenschutzmittelrückstände	131807-57-3
Fenpropidin	Pflanzenschutzmittelrückstände	67306-00-7
Fenvalerat und Esfenvalerat RR- und SS-Isomere	Pflanzenschutzmittelrückstände	66230-04-4
Fenvalerat und Esfenvalerat RS- und SR-Isomere	Pflanzenschutzmittelrückstände	51630-58-1
Folpet	Pflanzenschutzmittelrückstände	133-07-3
Hexaconazol	Pflanzenschutzmittelrückstände	79983-71-4
Imazalil	Pflanzenschutzmittelrückstände	35554-44-0
Iprodion	Pflanzenschutzmittelrückstände	36734-19-7
Kresoxim-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände	143390-89-0
Lambda-Cyhalothrin	Pflanzenschutzmittelrückstände	91465-08-6
Malathion	Pflanzenschutzmittelrückstände	121-75-5
Mecarbam	Pflanzenschutzmittelrückstände	2595-54-2
Metalaxyl	Pflanzenschutzmittelrückstände	57837-19-1
Methidathion	Pflanzenschutzmittelrückstände	950-37-8
Methomyl	Pflanzenschutzmittelrückstände	16752-77-5
Myclobutanil	Pflanzenschutzmittelrückstände	88671-89-0
Nitrofen	Pflanzenschutzmittelrückstände	1836-75-5
Oxydemeton-methyl, Summe aus Oxydemeton-methyl und Demeton-S-methylsulfon insgesamt berechnet als Oxydemeton-S-methyl, ab Version 1,08 statt 3811065 $S=1 \times 3811025 + 0,939 \times 3811010$	Pflanzenschutzmittelrückstände	PES0074
Oxydemeton-methyl; Demeton-S-methylsulfoxid	Pflanzenschutzmittelrückstände	301-12-2
Parathion	Pflanzenschutzmittelrückstände	56-38-2
Parathion-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände	298-00-0
Pendimethalin	Pflanzenschutzmittelrückstände	40487-42-1
Permethrin, Gesamt-, Summe der Isomeren	Pflanzenschutzmittelrückstände	52645-53-1
Phosphamidon	Pflanzenschutzmittelrückstände	13171-21-6
Pirimiphos-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände	29232-93-7
Prochloraz	Pflanzenschutzmittelrückstände	67747-09-5
Procymidon	Pflanzenschutzmittelrückstände	32809-16-8
Profenofos	Pflanzenschutzmittelrückstände	41198-08-7
Propiconazol	Pflanzenschutzmittelrückstände	60207-90-1
Resmethrin	Pflanzenschutzmittelrückstände	10453-86-8
Spiroxamin	Pflanzenschutzmittelrückstände	118134-30-8
Thiodicarb	Pflanzenschutzmittelrückstände	59669-26-0
Triadimefon und Triadimenol	Pflanzenschutzmittelrückstände	PES0106
Triazophos	Pflanzenschutzmittelrückstände	24017-47-8
Trichlorfon	Pflanzenschutzmittelrückstände	52-68-6
Vinclozolin	Pflanzenschutzmittelrückstände	50471-44-8

#### 4.4.2 Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner (Code: QS-F-016)

Wirkstoffname/Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
2,4-D	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	94-75-7_QS-GK
Acetamiprid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	135410-20-7_QS-GK

Wirkstoffname/Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Acibenzolar-S-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	135158-54-2_QS-GK
Alachlor	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	15972-60-8_QS-GK
Aldicarb	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	116-06-3_QS-GK
Atrazin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	1912-24-9_QS-GK
Azinphos-ethyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	2642-71-9_QS-GK
Azinphos-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	86-50-0_QS-GK
Azoxystrobin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	131860-33-8_QS-GK
Benalaxyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	71626-11-4_QS-GK
Benfuracarb	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	82560-54-1_QS-GK
Bentazon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	25057-89-0_QS-GK
Bitertanol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	55179-31-2_QS-GK
Bromacil	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	314-40-9_QS-GK
Bromoxynil	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	1689-84-5_QS-GK
Bupirimat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	41483-43-6_QS-GK
Buprofezin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	69327-76-0_QS-GK
Buturon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	3766-60-7_QS-GK
Cadusafos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	95465-99-9_QS-GK
Carbaryl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	63-25-2_QS-GK
Carbendazim	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	10605-21-7_QS-GK
Carbetamid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	16118-49-3_QS-GK
Carbofuran	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	1563-66-2_QS-GK
Carboxin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	5234-68-4_QS-GK
Carfentrazone-ethyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	128639-02-1_QS-GK
Chlorfenvinphos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	470-90-6_QS-GK

Wirkstoffname/Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Chloridazon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	1698-60-8_QS-GK
Chloroxuron	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	1982-47-6_QS-GK
Chlorpyrifos (=Chlorpyrifos-ethyl)	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	2921-88-2_QS-GK
Chlorpyrifos-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	5598-13-0_QS-GK
Chlorthiophos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	21923-23-9_QS-GK
Clofentezin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	74115-24-5_QS-GK
Coumaphos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	56-72-4_QS-GK
Cyazofamid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	120116-88-3_QS-GK
Cyclanilid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	113136-77-9_QS-GK
Cypermethrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	52315-07-8_QS-GK
Cyproconazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	94361-06-5_QS-GK
Cyprodinil	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	121552-61-2_QS-GK
Deltamethrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	52918-63-5_QS-GK
Demeton-S-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	919-86-8_QS-GK
Demeton-S-methylsulfon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	17040-19-6_QS-GK
Demeton-S-methylsulfoxid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	301-12-2_QS-GK
Desmethyl-pirimicarb	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	30614-22-3_QS-GK
Dialifos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	10311-84-9_QS-GK
Diazinon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	333-41-5_QS-GK
Dichlorprop	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	120-36-5_QS-GK
Dichlorvos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	62-73-7_QS-GK
Diclobutrazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	75736-33-3_QS-GK
Dicloran	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	99-30-9_QS-GK
Diethofencarb	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	87130-20-9_QS-GK

Wirkstoffname/Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Difenoconazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	119446-68-3_QS-GK
Diflufenican	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	83164-33-4_QS-GK
Dimefox	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	115-26-4_QS-GK
Dimethachlor	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	50563-36-5_QS-GK
Dimethenamid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	87674-68-8_QS-GK
Dimethoat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	60-51-5_QS-GK
Ditalimfos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	5131-24-8_QS-GK
Diuron	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	330-54-1_QS-GK
DNOC	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	534-52-1_QS-GK
Endosulfan-sulfat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	1031-07-8_QS-GK
EPN	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	2104-64-5_QS-GK
Epoxiconazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	106325-08-0_QS-GK
Ethion	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	563-12-2_QS-GK
Ethofumesat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	26225-79-6_QS-GK
Etoxazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	153233-91-1_QS-GK
Etrimfos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	38260-54-7_QS-GK
Famoxadon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	131807-57-3_QS-GK
Fenamidon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	161326-34-7_QS-GK
Fenamiphos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	22224-92-6_QS-GK
Fenazaquin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	120928-09-8_QS-GK
Fenhexamid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	126833-17-8_QS-GK
Fenoxycarb	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	72490-01-8_QS-GK
Fenpropidin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	67306-00-7_QS-GK
Fenpropimorph	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	67564-91-4_QS-GK

Wirkstoffname/Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Fenpyroximat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	111812-58-9_QS-GK
Fenthion	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	55-38-9_QS-GK
Fenthion-oxon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	6552-12-1_QS-GK
Fenthion-sulfoxid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	3761-41-9_QS-GK
Fipronil	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	120068-37-3_QS-GK
Florasulam	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	145701-23-1_QS-GK
Fluazifop, freie Säure	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	69335-91-7_QS-GK
Fluazifop-P-Butyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	79241-46-6_QS-GK
Fludioxonil	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	131341-86-1_QS-GK
Flufenacet	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	142459-58-3_QS-GK
Fluometuron	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	2164-17-2_QS-GK
Flusilazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	85509-19-9_QS-GK
Flutriafol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	76674-21-0_QS-GK
Fonofos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	944-22-9_QS-GK
Foramsulfuron	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	173159-57-4_QS-GK
Fosthiazat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	98886-44-3_QS-GK
Fuberidazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	3878-19-1_QS-GK
Furathiocarb	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	65907-30-4_QS-GK
Imazalil	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	35554-44-0_QS-GK
Imidacloprid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	138261-41-3_QS-GK
Indoxacarb	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	144171-61-9_QS-GK
Iodofenphos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	18181-70-9_QS-GK
Iodosulfuron-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	185119-76-0_QS-GK
loxynil	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	1689-83-4_QS-GK

Wirkstoffname/Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Iprovalicarb	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	140923-17-7_QS-GK
Isofenphos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	25311-71-1_QS-GK
Isoproturon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	34123-59-6_QS-GK
Kresoxim-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	143390-89-0_QS-GK
Lenacil	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	2164-08-1_QS-GK
Malathion und Malaaxon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	PES0101_QS-GK
MCPA	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	94-74-6_QS-GK
MCPB	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	94-81-5_QS-GK
Mecarbam	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	2595-54-2_QS-GK
Mepanipyrim	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	110235-47-7_QS-GK
Mepronil	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	55814-41-0_QS-GK
Mesosulfuron-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	208465-21-8_QS-GK
Metalaxyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	57837-19-1_QS-GK
Metamitron	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	41394-05-2_QS-GK
Metazachlor	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	67129-08-2_QS-GK
Metconazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	125116-23-6_QS-GK
Methabenzthiazuron	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	18691-97-9_QS-GK
Methidation	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	950-37-8_QS-GK
Methiocarb	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	2032-65-7_QS-GK
Methoxyfenozide	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	161050-58-4_QS-GK
Metsulfuron-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	79510-48-8_QS-GK
Mevinphos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	7786-34-7_QS-GK
Monocrotophos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	6923-22-4_QS-GK
Monolinuron	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	1746-81-2_QS-GK



Wirkstoffname/Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Monuron	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	150-68-5_QS-GK
Myclobutanil	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	88671-89-0_QS-GK
Neburon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	555-37-3_QS-GK
Omethoat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	1113-02-6_QS-GK
Oxadixyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	77732-09-3_QS-GK
Oxamyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	23135-22-0_QS-GK
Paclobutrazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	76738-62-0_QS-GK
Paraoxon-ethyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	311-45-5_QS-GK
Paraoxon-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	950-35-6_QS-GK
Penconazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	66246-88-6_QS-GK
Pendimethalin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	40487-42-1_QS-GK
Phosalon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	2310-17-0_QS-GK
Phosmet	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	732-11-6_QS-GK
Phosphamidon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	13171-21-6_QS-GK
Phoxim	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	14816-18-3_QS-GK
Picolinafen	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	137641-05-5_QS-GK
Picoxystrobin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	117428-22-5_QS-GK
Piperonylbutoxid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	51-03-6_QS-GK
Pirimicarb	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	PES0077_QS-GK
Pirimiphos-ethyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	23505-41-1_QS-GK
Pirimiphos-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	29232-93-7_QS-GK
Prochloraz	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	67747-09-5_QS-GK
Profenofos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	41198-08-7_QS-GK
Propamocarb	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	24579-73-5_QS-GK

Wirkstoffname/Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Propaquizafop	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	111479-05-1_QS-GK
Propazin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	139-40-2_QS-GK
Propetamphos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	31218-83-4_QS-GK
Propiconazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	60207-90-1_QS-GK
Propoxycarbazon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	145026-81-9_QS-GK
Propyzamid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	23950-58-5_QS-GK
Prosulfocarb	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	52888-80-9_QS-GK
Prosulfuron	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	94125-34-5_QS-GK
Prothiophos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	34643-46-4_QS-GK
Pymetrozin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	123312-89-0_QS-GK
Pyraclostrobin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	175013-18-0_QS-GK
Pyraflufen-ethyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	129630-19-9_QS-GK
Pyrazophos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	13457-18-6_QS-GK
Pyridaben	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	96489-71-3_QS-GK
Pyridafenthion	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	119-12-0_QS-GK
Pyrimethanil	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	53112-28-0_QS-GK
Pyriproxyfen	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	95737-68-1_QS-GK
Quinalphos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	13593-03-8_QS-GK
Quinmerac	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	90717-03-6_QS-GK
Quinoxifen	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	124495-18-7_QS-GK
Quizalofop	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	76578-12-6_QS-GK
S-Metolachlor	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	87392-12-9_QS-GK
Simazin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	122-34-9_QS-GK
Spiroxamin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	118134-30-8_QS-GK



Qualitätssicherung. Vom Landwirt bis zur Ladentheke.



Wirkstoffname/Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Sulfosulfuron	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	141776-32-1_QS-GK
Sulfotep	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	3689-24-5_QS-GK
Sulprofos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	35400-43-2_QS-GK
Tebuconazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	107534-96-3_QS-GK
Tebufenpyrad	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	119168-77-3_QS-GK
Terbuthylazin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	5915-41-3_QS-GK
Tetrachlorvinphos Stirophos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	22248-79-9_QS-GK
Thiabendazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	148-79-8_QS-GK
Thiacloprid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	111988-49-9_QS-GK
Thiamethoxam	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	153719-23-4_QS-GK
Thifensulfuron-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	79277-27-3_QS-GK
Triadimefon, Triadimenol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	PES0106_QS-GK
Triazophos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	24017-47-8_QS-GK
Trifloxystrobin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	141517-21-7_QS-GK
Trisulfuron	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	82097-50-5_QS-GK
Vamidotion	Pflanzenschutzmittelrückstände: Getreidekörner	2275-23-2_QS-GK

#### 4.4.3 Pflanzenschutzmittelrückstände: Knollen und Wurzeln (Code: QS-F-017)

Wirkstoffname/Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Azoxystrobin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Knollen und Wurzeln	131860-33-8_QS-KW
Azoxystrobin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Knollen und Wurzeln	131860-33-8_QS-KW
Carbendazim	Pflanzenschutzmittelrückstände: Knollen und Wurzeln	10605-21-7_QS-KW
Chloridazon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Knollen und Wurzeln	1698-60-8_QS-KW
Chlorpropham,CIPC	Pflanzenschutzmittelrückstände: Knollen und Wurzeln	101-21-3_QS-KW
Clopyralid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Knollen und Wurzeln	1702-17-6_QS-KW
Clothianidin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Knollen und Wurzeln	210880-92-5_QS-KW
Cyfluthrin-beta	Pflanzenschutzmittelrückstände: Knollen und Wurzeln	68359-37-5_beta_QS-KW
Desmedipham	Pflanzenschutzmittelrückstände: Knollen und Wurzeln	13684-56-5_QS-KW
Difenoconazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Knollen und Wurzeln	119446-68-3_QS-KW
Dimethenamid-P	Pflanzenschutzmittelrückstände: Knollen und Wurzeln	87392-12-9_QS-KW
Epoxiconazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Knollen und Wurzeln	106325-08-0_QS-KW
Ethofumesat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Knollen und Wurzeln	26225-79-6_QS-KW
Fenpropidin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Knollen und Wurzeln	67306-00-7_QS-KW
Fluazifop-P-Butyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Knollen und Wurzeln	79241-46-6_QS-KW
Flusilazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Knollen und Wurzeln	85509-19-9_QS-KW
Glyphosat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Knollen und Wurzeln	1071-83-6_QS-KW
Hymexazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Knollen und Wurzeln	10004-44-1_QS-KW
Imidacloprid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Knollen und Wurzeln	138261-41-3_QS-KW
Kresoxim-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Knollen und Wurzeln	143390-89-0_QS-KW
Metamitron	Pflanzenschutzmittelrückstände: Knollen und Wurzeln	41394-05-2_QS-KW
Phenmedipham	Pflanzenschutzmittelrückstände: Knollen und Wurzeln	13684-63-4_QS-KW
Quinmerac	Pflanzenschutzmittelrückstände: Knollen und Wurzeln	90717-03-6_QS-KW

Wirkstoffname/Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Quizalofop-P-Ethyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Knollen und Wurzeln	100646-51-3_QS-KW
Tefluthrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Knollen und Wurzeln	79538-32-2_QS-KW
Thiamethoxam	Pflanzenschutzmittelrückstände: Knollen und Wurzeln	153719-23-4_QS-KW
Thiram	Pflanzenschutzmittelrückstände: Knollen und Wurzeln	137-26-8_QS-KW
Triflusalufuron	Pflanzenschutzmittelrückstände: Knollen und Wurzeln	135990-29-3_QS-KW

#### 4.4.4 Pflanzenschutzmittelrückstände: Ölsaaten und Ölfrüchte (Code: QS-F-018)

Wirkstoffname / Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Bifenthrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ölsaaten und Ölfrüchte	82657-04-3_QS- OEF
Chlorpyrifos (=Chlorpyrifos-ethyl)	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ölsaaten und Ölfrüchte	2921-88-2_QS-OEF
Chlorpyrifos-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ölsaaten und Ölfrüchte	5598-13-0_QS-OEF
Cypermethrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ölsaaten und Ölfrüchte	52315-07-8_QS- OEF
DDT (Summe aus DDT-, DDD- (oder TDE- ) und DDE-Isomeren, ausgedrückt als DDT)	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ölsaaten und Ölfrüchte	PES0030_Summe_ QS-OEF
Deltamethrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ölsaaten und Ölfrüchte	52918-63-5_QS- OEF
Dichlorvos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ölsaaten und Ölfrüchte	62-73-7_QS-OEF
Difenoconazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ölsaaten und Ölfrüchte	119446-68-3_QS- OEF
Endosulfan	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ölsaaten und Ölfrüchte	PES0037_QS-OEF
Fenitrothion	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ölsaaten und Ölfrüchte	122-14-5_QS-OEF
Fludioxonil	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ölsaaten und Ölfrüchte	131341-86-1_QS- OEF
Hexachlorobenzene	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ölsaaten und Ölfrüchte	118-74-1_QS-OEF
Metalaxyl M	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ölsaaten und Ölfrüchte	70630-17-0_QS- OEF
Methidathion	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ölsaaten und Ölfrüchte	950-37-8_QS-OEF
Permethrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ölsaaten und Ölfrüchte	52645-53-1_QS- OEF
Pirimiphos-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ölsaaten und Ölfrüchte	29232-93-7_QS- OEF

Wirkstoffname / Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Tetramethrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ölsaaten und Ölfrüchte	7696-12-0_QS-OEF

#### 4.4.5 Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM (Code: QS-F-021)

Wirkstoffname/ Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Acephat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	30560-19-1_QS-EGM
Acrinathrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	101007-06-1_QS-EGM
Alachlor	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	15972-60-8_QS-EGM
Aldicarb	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	116-06-3_QS-EGM
Aldoxycarb,Aldicarb-Sulfon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	1646-88-4_QS-EGM
Aldrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	309-00-2_QS-EGM
alpha-Cypermethrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	67375-30-8_QS-EGM
Amitraz	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	3308-61-1_QS-EGM
Atrazindesethyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	6190-65-4_QS-EGM
Atrazindeisopropyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	3397-62-4_QS-EGM
Azaconazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	60207-31-0_QS-EGM
Azinphos-ethyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	2642-71-9_QS-EGM
Azinphos-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	86-50-0_QS-EGM
Azoxystrobin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	131860-33-8_QS-EGM
Beflubutamid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	113614-08-7_QS-EGM
Bifenox	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	42576-02-3_QS-EGM
Bifenthrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	82657-04-3_QS-EGM
Bitertanol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	55179-31-2_QS-EGM
Bixafen	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	581809-46-3_QS-EGM
Boscalid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	188425-85-6_QS-EGM

Wirkstoffname/ Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Bromacil	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	314-40-9_QS-EGM
Bromophos-ethyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	4824-78-6_QS-EGM
Bromophos-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	2104-96-3_QS-EGM
Brompropylat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	18181-80-1_QS-EGM
Bupirimat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	41483-43-6_QS-EGM
Buprofezin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	69327-76-0_QS-EGM
Captan	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	133-06-2_QS-EGM
Carbaryl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	63-25-2_QS-EGM
Carbofenthoion	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	786-19-6_QS-EGM
Carbofuran	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	1563-66-2_QS-EGM
Carboxin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	5234-68-4_QS-EGM
Carfentrazone-ethyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	128639-02-1_QS-EGM
Chinomethionat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	85188-88-1_QS-EGM
Chlorbenzilat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	510-15-6_QS-EGM
Chlordan, cis	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	5103-71-9_QS-EGM
Chlordan, trans	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	5103-74-2_QS-EGM
Chlorfenapyr	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	122453-73-0_QS-EGM
Chlorfenvinphos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	470-90-6_QS-EGM
Chloridazon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	1698-60-8_QS-EGM
Chlortoluron	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	15545-48-9_QS-EGM
Chlorpropham	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	101-21-3_QS-EGM
Chlorpyrifos-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	5598-13-0_QS-EGM
Chlorthalonil	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	1897-45-6_QS-EGM
Chlozolinat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	84332-86-5_QS-EGM

Wirkstoffname/ Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Cinidon-ethyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	142891-20-1_QS-EGM
Crimidin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	535-89-7_QS-EGM
Cyanazin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	21725-46-2_QS-EGM
Cyfluthrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	68359-37-5_QS-EGM
Cyfluthrin-beta	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	68359-37-5_QS-EGM
Cyhalofop-butyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	122008-85-9_QS-EGM
Cyhalothrin-lambda	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	91465-08-6_QS-EGM
Cypermethrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	52315-07-8_QS-EGM
Cyprodinil	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	121552-61-2_QS-EGM
DDD-o,p	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	53-19-0_QS-EGM
DDD-p,p	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	72-54-8_QS-EGM
DDE-o,p	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	3424-82-6_QS-EGM
DDE-p,p	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	72-55-9_QS-EGM
DDT-o,p	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	789-02-6_QS-EGM
DDT-p,p	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	50-29-3_QS-EGM
Deltamethrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	52918-63-5_QS-EGM
Desmetryn	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	1014-69-3_QS-EGM
Diazinon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	333-41-5_QS-EGM
Dichlofenthion	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	97-17-6_QS-EGM
Dichlofluanid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	1085-98-9_QS-EGM
Dichlorvos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	62-73-7_QS-EGM
Dicloran	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	99-30-9_QS-EGM
Dicofol-o,p	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	10606-46-9_QS-EGM
Dicofol-p,p	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	115-32-2_QS-EGM



Wirkstoffname/ Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Dicrotophos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	141-66-2_QS-EGM
Dieldrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	60-57-1_QS-EGM
Difenoconazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	119446-68-3_QS-EGM
Dimefox	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	115-26-4_QS-EGM
Dimethoat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	60-51-5_QS-EGM
Dimethomorph	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	110488-70-5_QS-EGM
Diphenylamin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	122-39-4_QS-EGM
Disulfoton	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	298-04-4_QS-EGM
Diuron	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	330-54-1_QS-EGM
Endosulfan-alpha	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	95-99-98_QS-EGM
Endosulfan-beta	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	33213-65-9_QS-EGM
Endosulfan-sulfat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	1031-07-8_QS-EGM
Endrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	72-20-8_QS-EGM
Epoxiconazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	106325-08-0_QS-EGM
Esfenvalerat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	66230-04-4_QS-EGM
Ethion	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	563-12-2_QS-EGM
Ethoxyquin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	
Etrimfos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	38260-54-7_QS-EGM
Fenarimol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	60168-88-9_QS-EGM
Fenazaquin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	120928-09-8_QS-EGM
Fenchlorphos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	299-84-3_QS-EGM
Fenhexamid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	126833-17-8_QS-EGM
Fenitrothion	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	122-14-5_QS-EGM
Fenoxycarb	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	72490-01-8_QS-EGM

Wirkstoffname/ Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Fenprothrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	39515-41-8_QS-EGM
Fenpropidin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	67306-00-7_QS-EGM
Fenpropimorph	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	67564-91-4_QS-EGM
Fensulfothion	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	115-90-2_QS-EGM
Fenthion	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	55-38-9_QS-EGM
Fenuron	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	101-42-8_QS-EGM
Fenvalerat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	51630-58-1_QS-EGM
Fipronil	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	120068-37-3_QS-EGM
Fludioxonil	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	131341-86-1_QS-EGM
Flufenacet	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	142459-58-3_QS-EGM
Fluopyram	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	658066-35-4_QS-EGM
Fluoxastrobin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	361377-29-9_QS-EGM
Flurtamone	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	96525-23-4_QS-EGM
Flusilazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	85509-19-9_QS-EGM
Fluxapyroxad	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	907204-31-3_QS-EGM
Folpet	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	133-07-3_QS-EGM
Fonofos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	944-22-9_QS-EGM
Formothion	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	2540-82-1_QS-EGM
HCH-alpha	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	319-84-6_QS-EGM
HCH-beta	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	319-85-7_QS-EGM
HCH-delta	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	319-86-8_QS-EGM
HCH-gamma (Lindan)	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	58-89-9_QS-EGM
Heptachlor	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	76-44-8_QS-EGM
Heptachlorepoxid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	1024-57-3_QS-EGM

Wirkstoffname/ Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Heptenophos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	23560-59-0_QS-EGM
Hexachlorbenzol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	118-74-1_QS-EGM
Hexaconazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	79983-71-4_QS-EGM
Hexazinon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	51235-04-2_QS-EGM
Imazalil	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	35554-44-0_QS-EGM
Indoxacarb	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	144171-61-9_QS-EGM
Iodofenphos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	18181-70-9_QS-EGM
Iprodion	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	36734-19-7_QS-EGM
Isofenphos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	25311-71-1_QS-EGM
Isofenphos-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	99675-03-3_QS-EGM
Isoproturon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	34123-59-6_QS-EGM
Kresoxim-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	143390-89-0_QS-EGM
Linuron	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	330-55-2_QS-EGM
Malaoxon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	1634-78-2_QS-EGM
Malathion	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	121-75-5_QS-EGM
Mecarbam	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	2595-54-2_QS-EGM
Mefenpyr-diethyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	135590-91-9_QS-EGM
Mepanipyrim	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	110235-47-7_QS-EGM
Metalaxyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	57837-19-1_QS-EGM
Metamitron	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	41394-05-2_QS-EGM
Metazachlor	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	67129-08-2_QS-EGM
Methabenzthiazuron	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	18691-97-9_QS-EGM
Methacrifos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	62610-77-9_QS-EGM
Methamidophos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	10265-92-6_QS-EGM

Wirkstoffname/ Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Methidathion	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	950-37-8_QS-EGM
Methiocarb	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	2032-65-7_QS-EGM
Methomyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	16752-77-5_QS-EGM
Methoxychlor	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	72-43-5_QS-EGM
Metobromuron	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	3060-89-7_QS-EGM
Metolachlor	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	51218-45-2_QS-EGM
Metrafenone	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	220899-03-6_QS-EGM
Metribuzin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	21087-64-9_QS-EGM
Mevinphos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	7786-34-7_QS-EGM
Molinat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	2212-67-1_QS-EGM
Monocrotophos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	6923-22-4_QS-EGM
Monolinuron	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	1746-81-2_QS-EGM
Myclobutanil	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	88671-89-0_QS-EGM
Nitrofen	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	1836-75-5_QS-EGM
Nuarimol (Trimidal)	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	63284-71-9_QS-EGM
Omethoat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	1113-02-6_QS-EGM
Oxadixyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	77732-09-3_QS-EGM
Oxychlordan	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	27304-13-8_QS-EGM
Oxydemeton-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	301-12-2_QS-EGM
Paraoxon (= Paraoxon-ethyl)	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	311-45-5_QS-EGM
Paraoxon-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	950-35-6_QS-EGM
Parathion-ethyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	56-38-2_QS-EGM
Parathion-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	298-00-0_QS-EGM
Penconazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	66246-88-6_QS-EGM

Wirkstoffname/ Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Pendimethalin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	40487-42-1_QS-EGM
Pentachlorbenzol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	608-93-5_QS-EGM
Permethrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	52645-53-1_QS-EGM
Phenothrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	26002-80-2_QS-EGM
Phenthoat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	2597-03-7_QS-EGM
Phorat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	298-02-2_QS-EGM
Phosalon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	2310-17-0_QS-EGM
Phosmet	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	732-11-6_QS-EGM
Phosphamidon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	13171-21-6_QS-EGM
Picolinafen	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	137641-05-5_QS-EGM
Pinoxaden	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	243973-20-8_QS-EGM
Piperonylbutoxid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	51-03-6_QS-EGM
Pirimicarb	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	23103-98-2_QS-EGM
Pirimiphos-ethyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	23505-41-1_QS-EGM
Pirimiphos-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	29232-93-7_QS-EGM
Prochloraz	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	67747-09-5_QS-EGM
Procymidon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	32809-16-8_QS-EGM
Profenofos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	41198-08-7_QS-EGM
Promecarb	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	2631-37-0_QS-EGM
Prometryn	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	7287-19-6_QS-EGM
Propachlor	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	1918-16-7_QS-EGM
Propamocarb	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	24579-73-5_QS-EGM
Propanil	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	709-98-8_QS-EGM
Propargit	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	2312-35-8_QS-EGM

Wirkstoffname/ Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Propazin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	139-40-2_QS-EGM
Propetamphos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	31218-83-4_QS-EGM
Propham	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	122-42-9_QS-EGM
Propiconazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	60207-90-1_QS-EGM
Propyzamid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	23950-58-5_QS-EGM
Prosulfocarb	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	52888-80-9_QS-EGM
Pyraflufen-ethyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	129630-19-9_QS-EGM
Pyrazophos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	13457-18-6_QS-EGM
Pyrethrine	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	8003-34-7_QS-EGM
Pyridaben	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	96489-71-3_QS-EGM
Pyridafenthion	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	119-12-0_QS-EGM
Pyrimethanil	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	53112-28-0_QS-EGM
Pyriproxyfen	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	95737-68-1_QS-EGM
Quinalphos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	13593-03-8_QS-EGM
Quinoxifen	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	124495-18-7_QS-EGM
Quintozen	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	82-68-8_QS-EGM
Resmethrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	10453-86-8_QS-EGM
Sebuthylazin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	7286-69-3_QS-EGM
Silthiopham	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	175217-20-6_QS-EGM
Simazin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	122-34-9_QS-EGM
Spiroxamin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	118134-30-8_QS-EGM
Sulfotep	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	3689-24-5_QS-EGM
Tau-Fluvalinat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	102851-06-9_QS-EGM
Tebuconazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	107534-96-3_QS-EGM

Wirkstoffname/ Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Tebufenpyrad	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	119168-77-3_QS-EGM
Tecnazen	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	117-18-0_QS-EGM
Terbufos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	13071-79-9_QS-EGM
Terbumeton	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	33693-04-8_QS-EGM
Terbuthylazin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	5915-41-3_QS-EGM
Terbuthylazin-desethyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	30125-63-4_QS-EGM
Terbutryn	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	886-50-0_QS-EGM
Tetrachlorvinphos Stirophos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	22248-79-9_QS-EGM
Tetraconazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	112281-77-3_QS-EGM
Tetradifon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	116-29-0_QS-EGM
Tetramethrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	7696-12-0_QS-EGM
Thiabendazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	148-79-8_QS-EGM
Thiometon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	640-15-3_QS-EGM
Tolclofos-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	57018-04-9_QS-EGM
Tolyfluanid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	731-27-1_QS-EGM
Triadimefon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	43121-43-3_QS-EGM
Triadimenol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	55219-65-3_QS-EGM
Triazophos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	24017-47-8_QS-EGM
Trifloxystrobin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	141517-21-7_QS-EGM
Trifluralin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	1582-09-8_QS-EGM
Triticonazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	131983-72-7_QS-EGM
Vamidothion	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	2275-23-2_QS-EGM
Vinclozolin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Ganzkorngetreide EGM	50471-44-8_QS-EGM

#### 4.4.6 Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette (Code: QS-F-022)

Wirkstoffname/ Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Aldrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	309-00-2_QS-FUF
Bifenthrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	82657-04-3_QS-FUF
Bromophos-ethyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	4824-78-6_QS-FUF
Bromophos-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	2104-96-3_QS-FUF
Chlordan-alpha	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	5103-71-9_QS-FUF
Chlordan-gamma	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	5103-74-2_QS-FUF
Chlordan-oxy	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	27304-13-8_QS-FUF
Chlorfenvinphos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	470-90-6_QS-FUF
Chlorpyrifos (=Chlorpyrifos-ethyl)	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	2921-88-2_QS-FUF
Chlorpyrifos-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	5598-13-0_QS-FUF
Chlorthion	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	500-28-7_QS-FUF
Cyfluthrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	68359-37-5_QS-FUF
Cypermethrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	52315-07-8_QS-FUF
Deltamethrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	52918-63-5_QS-FUF
Diazinon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	333-41-5_QS-FUF
Dichlorvos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	62-73-7_QS-FUF
Dieldrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	60-57-1_QS-FUF
Dimethoat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	60-51-5_QS-FUF
Endosulfan alpha	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	959-98-8_QS-FUF
Endosulfan beta	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	33213-65-9_QS-FUF
Endosulfansulfat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	1031-07-8_QS-FUF
Endrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	72-20-8_QS-FUF
Ethion	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	563-12-2_QS-FUF



Wirkstoffname/ Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Fenitrothion	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	122-14-5_QS-FUF
Fenpropathrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	39515-41-8_QS-FUF
Fenthion	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	55-38-9_QS-FUF
Fenvalerat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	51630-58-1_QS-FUF
HCH-alpha	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	319-84-6_QS-FUF
HCH-beta	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	319-85-7_QS-FUF
HCH-delta	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	319-86-8_QS-FUF
HCH-epsilon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	6108-10-7_QS-FUF
HCH-gamma (Lindan)	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	58-89-9_QS-FUF
Heptachlor	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	76-44-8_QS-FUF
Heptachlorepoxyd-cis	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	66429-34-3_QS-FUF
Heptachlorepoxyd-trans	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	145213-12-3_QS-FUF
Hexachlorbenzol (HCB)	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	118-74-1_QS-FUF
lambda-Cyhalothrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	91465-08-6_QS-FUF
Malathion	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	121-75-5_QS-FUF
Mecarbam	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	2595-54-2_QS-FUF
Methidathion	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	950-37-8_QS-FUF
Methoxychlor	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	72-43-5_QS-FUF
Nitrofen	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	1836-75-5_QS-FUF
DDT (Summe aus DDT-, DDD- (oder TDE-) und DDE-Isomeren, ausgedrückt als DDT)	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	PES0030_Summe_QS-FUF
Parathion-ethyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	56-38-2_QS-FUF
Parathion-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	298-00-0_QS-FUF
Permethrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	52645-53-1_QS-FUF
Pirimiphos-ethyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	23505-41-1_QS-FUF

Wirkstoffname/ Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Pirimiphos-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	29232-93-7_QS-FUF
Profenofos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	41198-08-7_QS-FUF
Quintozen	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	82-68-8_QS-FUF
Sulfotep	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	3689-24-5_QS-FUF
Tecnazen	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	117-18-0_QS-FUF
Tetradifon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Futterfette	116-29-0_QS-FUF

#### 4.4.7 Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse (Code: QS-F-019)

Wirkstoffname / Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
2,4-D	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	94-75-7_QS-AE
2,4,5-T,(2,4,5-Trichlorphenoxy)-essigsäure	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	93-76-5_QS-AE
2,4-D	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	94-75-7_QS-AE
3-Hydroxycarbofuran	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	16655-82-6_QS-AE
Acetamiprid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	135410-20-7_QS-AE
Acibenzolar-S-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	135158-54-2_QS-AE
Alachlor	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	15972-60-8_QS-AE
Aldicarb	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	116-06-3_QS-AE
Aldicarb-sulfoxid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	1646-87-3_QS-AE
Aldoxycarb,Aldicarb-Sulfon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	1646-88-4_QS-AE
Aldrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	309-00-2_QS-AE
Atrazin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	1912-24-9_QS-AE
Azinphos-ethyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	2642-71-9_QS-AE
Azinphos-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	86-50-0_QS-AE
Azoxystrobin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	131860-33-8_QS-AE
Benalaxyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	71626-11-4_QS-AE

Wirkstoffname / Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Benfuracarb	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	82560-54-1_QS-AE
Bentazon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	25057-89-0_QS-AE
Bifenthrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	82657-04-3_QS-AE
Bitertanol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	55179-31-2_QS-AE
Boscalid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	188425-85-6_QS-AE
Bromacil	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	314-40-9_QS-AE
Bromophos-ethyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	4824-78-6_QS-AE
Bromophos-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	2104-96-3_QS-AE
Bromoxynil	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	1689-84-5_QS-AE
Brompropylat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	18181-80-1_QS-AE
Bupirimat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	41483-43-6_QS-AE
Buprofezin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	69327-76-0_QS-AE
Buturon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	3766-60-7_QS-AE
Cadusafos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	95465-99-9_QS-AE
Carbaryl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	63-25-2_QS-AE
Carbendazim	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	10605-21-7_QS-AE
Carbendazim und Benomyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	17804-35-2_QS-AE/ 10605-21-7_QS-AE
Carbetamid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	16118-49-3_QS-AE
Carbofuran	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	1563-66-2_QS-AE
Carboxin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	5234-68-4_QS-AE
Carfentrazon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	128621-72-7_QS-AE
Carfentrazone-ethyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	128639-02-1_QS-AE
Chlordan-alpha	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	5103-71-9_QS-AE
Chlordan-gamma	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	5103-74-2_QS-AE

Wirkstoffname / Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Chlordan-oxy	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	27304-13-8_QS-AE
Chlorfenvinphos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	470-90-6_QS-AE
Chloroxuron	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	1982-47-6_QS-AE
Chlorpropham,CIPC	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	101-21-3_QS-AE
Chlorpyrifos (=Chlorpyrifos-ethyl)	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	2921-88-2_QS-AE
Chlorpyrifos-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	5598-13-0_QS-AE
Chlothalonil	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	1897-45-6_QS-AE
Chlorthion	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	500-28-7_QS-AE
Chlorthiophos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	21923-23-9_QS-AE
Clofentezin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	74115-24-5_QS-AE
Clomazone	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	81777-89-1_QS-AE
Clopyralid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	1702-17-6_QS-AE
Cloridazon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	1698-60-8_QS-AE
Clothianidin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	210880-92-5_QS-AE
Coumaphos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	56-72-4_QS-AE
Cyazofamid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	120116-88-3_QS-AE
Cyclanilid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	113136-77-9_QS-AE
Cyfluthrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	68359-37-5_QS-AE
Cyfluthrin-beta	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	68359-37-5_beta_QS-AE
Cypermethrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	52315-07-8_QS-AE
Cyproconazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	94361-06-5_QS-AE
Cyprodinil	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	121552-61-2_QS-AE
DDT (Summe aus DDT-, DDD- (oder TDE-) und DDE-Isomeren, ausgedrückt als DDT)	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	PES0030_Summe_QS-AE

Wirkstoffname / Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Deltamethrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	52918-63-5_QS-AE
Demeton-S-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	919-86-8_QS-AE
Demeton-S-methylsulfon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	17040-19-6_QS-AE
Demeton-S-methylsulfoxid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	301-12-2_QS-AE
Demeton-S-Sulfoxid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	2496-92-6_QS-AE
Desmedipham	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	13684-56-5_QS-AE
Desmethyl-pirimicarb	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	30614-22-3_QS-AE
Dialifos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	10311-84-9_QS-AE
Diazinon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	333-41-5_QS-AE
Dichlorprop	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	120-36-5_QS-AE
Dichlorvos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	62-73-7_QS-AE
Diclobutrazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	75736-33-3_QS-AE
Dicloran	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	99-30-9_QS-AE
Dicrotophos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	141-66-2_QS-AE
Dieldrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	60-57-1_QS-AE
Diethofencarb	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	87130-20-9_QS-AE
Difenoconazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	119446-68-3_QS-AE
Diflufenican	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	83164-33-4_QS-AE
Dimefox	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	115-26-4_QS-AE
Dimefuron	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	34205-21-5_QS-AE
Dimethachlor	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	50563-36-5_QS-AE
Dimethenamid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	87674-68-8_QS-AE
Dimethenamid-P	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	87392-12-9_QS-AE
Dimethoat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	60-51-5_QS-AE

Wirkstoffname / Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Disulfoton	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	298-04-4_QS-AE
Ditalimfos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	5131-24-8_QS-AE
Dithiocarbamate	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	PES0002_QS-AE
Diuron	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	330-54-1_QS-AE
DNOC	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	534-52-1_QS-AE
Endosulfan	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	PES0037_QS-AE
Endosulfan alpha	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	959-98-8_QS-AE
Endosulfan beta	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	33213-65-9_QS-AE
Endosulfan-sulfat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	1031-07-8_QS-AE
Endrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	72-20-8_QS-AE
EPN	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	2104-64-5_QS-AE
Epoxiconazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	106325-08-0_QS-AE
Ethion	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	563-12-2_QS-AE
Ethirimol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	23947-60-6_QS-AE
Ethofumesat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	26225-79-6_QS-AE
Etoxazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	153233-91-1_QS-AE
Etrimfos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	38260-54-7_QS-AE
Famoxadon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	131807-57-3_QS-AE
Fenamidon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	161326-34-7_QS-AE
Fenamiphos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	22224-92-6_QS-AE
Fenamiphos-sulfon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	31972-44-8_QS-AE
Fenamiphos-sulfoxid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	31972-43-7_QS-AE
Fenazaquin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	120928-09-8_QS-AE
Fenhexamid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	126833-17-8_QS-AE

Wirkstoffname / Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Fenitrothion	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	122-14-5_QS-AE
Fenopropathrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	39515-41-8_QS-AE
Fenoxycarb	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	72490-01-8_QS-AE
Fenpropidin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	67306-00-7_QS-AE
Fenpropimorph	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	67564-91-4_QS-AE
Fenpyroximat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	111812-58-9_QS-AE
Fenthion	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	55-38-9_QS-AE
Fenthion-oxon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	6552-12-1_QS-AE
Fenthion-sulfoxid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	3761-41-9_QS-AE
Fenvalerat und Esfenvalerat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	51630-58-1_QS-AE
Fipronil	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	120068-37-3_QS-AE
Flamprotsäure nach Hydrolyse	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	58667-63-3_QS-AE
Florasulam	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	145701-23-1_QS-AE
Fluazifop, freie Säure	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	69335-91-7_QS-AE
Fluazifop-p-butyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	79241-46-6_QS-AE
Fludioxonil	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	131341-86-1_QS-AE
Flufenacet	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	142459-58-3_QS-AE
Fluometuron	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	2164-17-2_QS-AE
Fluquinconazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	136426-54-5_QS-AE
Flusilazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	85509-19-9_QS-AE
Flutriafol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	76674-21-0_QS-AE
Fonofos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	944-22-9_QS-AE
Foramsulfuron	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	173159-57-4_QS-AE
Fosthiazat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	98886-44-3_QS-AE

Wirkstoffname / Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Fuberidazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	3878-19-1_QS-AE
Furathiocarb	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	65907-30-4_QS-AE
Glyphosat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	1071-83-6_QS-AE
HCH-alpha	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	319-84-6_QS-AE
HCH-beta	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	319-85-7_QS-AE
HCH-delta	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	319-86-8_QS-AE
HCH-epsilon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	6108-10-7_QS-AE
HCH-gamma (Lindan)	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	58-89-9_QS-AE
Heptachlor	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	76-44-8_QS-AE
Heptachlorepoxid-cis	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	66429-34-3_QS-AE
Heptachlorepoxid-trans	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	145213-12-3_QS-AE
Hexachlorobenzol (HCB)	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	118-74-1_QS-AE
Hexaconazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	79983-71-4_QS-AE
Hexythiazox	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	78587-05-0_QS-AE
Hymexazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	10004-44-1_QS-AE
Imazalil	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	35554-44-0_QS-AE
Imidacloprid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	138261-41-3_QS-AE
Indosulfuron-methyl-sodium	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	144550-36-7_QS-AE
Indoxacarb	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	144171-61-9_QS-AE
Iodofenphos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	18181-70-9_QS-AE
Iodosulfuron-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	185119-76-0_QS-AE
Ioxynil	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	1689-83-4_QS-AE
Iprobenfos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	26087-47-8_QS-AE
Iprodion	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	36734-19-7_QS-AE



Wirkstoffname / Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Iprovalicarb	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	140923-17-7_QS-AE
Isofenphos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	25311-71-1_QS-AE
Isoprothiolan	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	50512-35-1_QS-AE
Isoproturon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	34123-59-6_QS-AE
Kresoxim-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	143390-89-0_QS-AE
Lambda-Cyhalothrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	91465-08-6_QS-AE
Lenacil	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	2164-08-1_QS-AE
Malaoxon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	1634-78-2_QS-AE
Malathion	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	121-75-5_QS-AE
Malathion und Malaoxon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	PES0101_QS-AE
MCPA	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	94-74-6_QS-AE
MCPB	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	94-81-5_QS-AE
Mecarbam	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	2595-54-2_QS-AE
Mepanipirim	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	110235-47-7_QS-AE
Mepronil	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	55814-41-0_QS-AE
Mesosulfuron-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	208465-21-8_QS-AE
Metalaxyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	57837-19-1_QS-AE
Metalaxyl M	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	70630-17-0_QS-AE
Metamitron	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	41394-05-2_QS-AE
Metazachlor	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	67129-08-2_QS-AE
Metconazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	125116-23-6_QS-AE
Methabenzthiazuron	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	18691-97-9_QS-AE
Methidathion	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	950-37-8_QS-AE
Methiocarb	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	2032-65-7_QS-AE

Wirkstoffname / Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Methomyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	16752-77-5_QS-AE
Methoxychlor	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	72-43-5_QS-AE
Methoxyfenozide	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	161050-58-4_QS-AE
Metsulfuron-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	79510-48-8_QS-AE
Mevinphos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	7786-34-7_QS-AE
Monocrotophos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	6923-22-4_QS-AE
Monolinuron	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	1746-81-2_QS-AE
Monuron	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	150-68-5_QS-AE
Myclobutanil	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	88671-89-0_QS-AE
Neburon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	555-37-3_QS-AE
Nitenpyram	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	150824-47-8_QS-AE
Nitrofen	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	1836-75-5_QS-AE
Omethoat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	1113-02-6_QS-AE
Oxadixyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	77732-09-3_QS-AE
Oxamyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	23135-22-0_QS-AE
Oxasulfuron	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	144651-06-9_QS-AE
Paclobutrazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	76738-62-0_QS-AE
Paraoxon-ethyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	311-45-5_QS-AE
Paraoxon-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	950-35-6_QS-AE
Parathion	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	56-38-2_QS-AE
Parathion-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	298-00-0_QS-AE
Penconazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	66246-88-6_QS-AE
Pendimethalin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	40487-42-1_QS-AE
Permethrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	52645-53-1_QS-AE

Wirkstoffname / Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Phenmedipham	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	13684-63-4_QS-AE
Phenthoat	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	2597-03-7_QS-AE
Phosalon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	2310-17-0_QS-AE
Phosmet	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	732-11-6_QS-AE
Phosphamidon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	13171-21-6_QS-AE
Phoxim	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	14816-18-3_QS-AE
Picolinafen	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	137641-05-5_QS-AE
Picoxystrobin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	117428-22-5_QS-AE
Piperonylbutoxid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	51-03-6_QS-AE
Pirimicarb	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	PES0077_QS-AE
Pirimicarb-desmethyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	30614-22-3_QS-AE
Pirimicarb-desmethyl-formamid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	27218-04-8_QS-AE
Pirimiphos-ethyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	23505-41-1_QS-AE
Pirimiphos-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	29232-93-7_QS-AE
Prochloraz	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	67747-09-5_QS-AE
Procymidon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	32809-16-8_QS-AE
Profenofos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	41198-08-7_QS-AE
Propachlor	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	1918-16-7_QS-AE
Propamocarb	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	24579-73-5_QS-AE
Propaquizafop	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	111479-05-1_QS-AE
Propazin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	139-40-2_QS-AE
Propetamphos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	31218-83-4_QS-AE
Propiconazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	60207-90-1_QS-AE
Propoxycarbazon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	145026-81-9_QS-AE

Wirkstoffname / Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Propyzamid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	23950-58-5_QS-AE
Prosulfocarb	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	52888-80-9_QS-AE
Prosulfuron	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	94125-34-5_QS-AE
Prothiophos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	34643-46-4_QS-AE
Pymetrozin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	123312-89-0_QS-AE
Pyraclostrobin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	175013-18-0_QS-AE
Pyraflufen-ethyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	129630-19-9_QS-AE
Pyrazophos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	13457-18-6_QS-AE
Pyridaben	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	96489-71-3_QS-AE
Pyridafenthion	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	119-12-0_QS-AE
Pyrimethanil	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	53112-28-0_QS-AE
Pyriproxyfen	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	95737-68-1_QS-AE
Quinalphos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	13593-03-8_QS-AE
Quinmerac	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	90717-03-6_QS-AE
Quinoxifen	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	124495-18-7_QS-AE
Quintozen	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	82-68-8_QS-AE
Quizalofop	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	76578-12-6_QS-AE
Quizalofop-P-Ethyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	100646-51-3_QS-AE
Resmethrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	10453-86-8_QS-AE
Rotenon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	83-79-4_QS-AE
S-Metolachlor	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	87392-12-9_QS-AE
Simazin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	122-34-9_QS-AE
Spiroxamin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	118134-30-8_QS-AE
Sulcotrion	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	99105-77-8_QS-AE

Wirkstoffname / Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Sulfosulfuron	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	141776-32-1_QS-AE
Sulfotep	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	3689-24-5_QS-AE
Sulprofos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	35400-43-2_QS-AE
Tebuconazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	107534-96-3_QS-AE
Tebufenozid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	112410-23-8_QS-AE
Tebufenpyrad	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	119168-77-3_QS-AE
Tecnazen	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	117-18-0_QS-AE
Tefluthrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	79538-32-2_QS-AE
Tepaloxymid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	149979-41-9_QS-AE
Terbacil	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	5902-51-2_QS-AE
Terbuthylazin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	5915-41-3_QS-AE
Tetrachlorvinphos Stirophos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	22248-79-9_QS-AE
Tetradifon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	116-29-0_QS-AE
Tetramethrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	7696-12-0_QS-AE
Thiabendazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	148-79-8_QS-AE
Thiacloprid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	111988-49-9_QS-AE
Thiamethoxam	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	153719-23-4_QS-AE
Thifensulfuron-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	79277-27-3_QS-AE
Thiodicarb	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	59669-26-0_QS-AE
Thiophanat-methyl	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	23564-05-8_QS-AE
Thiram	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	137-26-8_QS-AE
Triadimefon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	43121-43-3_QS-AE
Triadimefon und Triadimenol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	PES0106_QS-AE
Triadimenol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	55219-65-3_QS-AE

Wirkstoffname / Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Triamiphos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	1031-47-6_QS-AE
Triasulfuron	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	82097-50-5_QS-AE
Triazophos	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	24017-47-8_QS-AE
Trichlorfon	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	52-68-6_QS-AE
Triclopyr	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	55335-06-3_QS-AE
Trifloxystrobin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	141517-21-7_QS-AE
Triflursulfuron	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	135990-29-3_QS-AE
Triticonazol	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	131983-72-7_QS-AE
Vamidotion	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	2275-23-2_QS-AE
Vinclozolin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Wirkstoffe für andere Erzeugnisse	50471-44-8_QS-AE

#### 4.4.8 Pflanzenschutzmittelrückstände: Hülsenfrüchte (Code: QS-F-024)

Wirkstoffname / Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Clothianidin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Hülsenfrüchte	210880-92-5_QS-HF
Diphenylamin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Hülsenfrüchte	68359-37-5_beta_QS-HF
Haloxyfop	Pflanzenschutzmittelrückstände: Hülsenfrüchte	69806-34-4_QS-HF
Imidacloprid	Pflanzenschutzmittelrückstände: Hülsenfrüchte	138261-41-3_QS-HF
Lambda-Cyhalothrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Hülsenfrüchte	91465-08-6_QS-HF
Pendimethalin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Hülsenfrüchte	40487-42-1_QS-HF
Terbuthylazin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Hülsenfrüchte	5915-41-3_QS-HF
Thiamethoxam	Pflanzenschutzmittelrückstände: Hülsenfrüchte	153719-23-4_QS-HF
Vinclozolin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Hülsenfrüchte	50471-44-8_QS-HF

#### 4.4.9 Pflanzenschutzmittelrückstände: Organische Chlorverbindungen (Code: QS-F-025)

Wirkstoffname / Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Aldrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Organische Chlorverbindungen	309-00-2_QS-OC

Wirkstoffname / Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Campechlor (Toxaphen)	Pflanzenschutzmittelrückstände: Organische Chlorverbindungen	8001-35-2_QS-OC
Chlordan	Pflanzenschutzmittelrückstände: Organische Chlorverbindungen	57-74-9_QS-OC
DDT (Summe aus DDT-, DDD- (oder TDE-) und DDE-Isomeren, ausgedrückt als DDT)	Pflanzenschutzmittelrückstände: Organische Chlorverbindungen	PES0030_Summe_QS-OC
Dieldrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Organische Chlorverbindungen	60-57-1_QS-OC
Endosulfan	Pflanzenschutzmittelrückstände: Organische Chlorverbindungen	115-29-7_QS-OC
Endrin	Pflanzenschutzmittelrückstände: Organische Chlorverbindungen	72-20-8_QS-OC
HCH-alpha	Pflanzenschutzmittelrückstände: Organische Chlorverbindungen	319-84-6_QS-OC
HCH-beta	Pflanzenschutzmittelrückstände: Organische Chlorverbindungen	319-85-7_QS-OC
HCH-gamma (Lindan)	Pflanzenschutzmittelrückstände: Organische Chlorverbindungen	58-89-9_QS-OC
Heptachlor	Pflanzenschutzmittelrückstände: Organische Chlorverbindungen	76-44-8_QS-OC
Hexachlorobenzol (HCB)	Pflanzenschutzmittelrückstände: Organische Chlorverbindungen	118-74-1_QS-OC

#### 4.4.10 Blausäure (Code: QS-F-026)

Wirkstoffname / Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Blausäure	Blausäure	74-90-8

#### 4.4.11 Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Futtermittelwirtschaft (Code: QS-F-027)

Wirkstoffname / Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Amoxicillin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Futtermittelwirtschaft	26787-78-0_AWS-FUMI
Chlortetracyclin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Futtermittelwirtschaft	57-62-5_AWS-FUMI
Doxycyclin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Futtermittelwirtschaft	564-25-0_AWS-FUMI
Florfenicol	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Futtermittelwirtschaft	73231-34-2_AWS-FUMI
Lasalocid-A-Natrium	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Futtermittelwirtschaft	25999-20-6_AWS-FUMI
Lincomycin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Futtermittelwirtschaft	154-21-2_AWS-FUMI
Maduramicin-Ammonium-Alpha	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Futtermittelwirtschaft	84878-61-5_AWS-FUMI
Monensin-Natrium	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Futtermittelwirtschaft	22373-78-0_AWS-FUMI
Narasin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Futtermittelwirtschaft	55134-13-9_AWS-FUMI
Nicarbazin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Futtermittelwirtschaft	330-95-0_AWS-FUMI

Wirkstoffname / Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Oxytetracyclin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Futtermittelwirtschaft	79-57-2_AWS-FUMI
Salinomycin-Natrium	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Futtermittelwirtschaft	55721-31-8_AWS-FUMI
Spiramycin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Futtermittelwirtschaft	8025-81-8_AWS-FUMI
Sulfadiazin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Futtermittelwirtschaft	68-35-9_AWS-FUMI
Sulfadimethoxin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Futtermittelwirtschaft	122-11-2_AWS-FUMI
Sulfadimidin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Futtermittelwirtschaft	57-68-1_AWS-FUMI
Sulfamethoxazol	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Futtermittelwirtschaft	723-46-6_AWS-FUMI
Tetracyclin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Futtermittelwirtschaft	60-54-8_AWS-FUMI
Tiamulin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Futtermittelwirtschaft	55297-95-5_AWS-FUMI
Trimethoprim	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Futtermittelwirtschaft	738-70-5_AWS-FUMI
Tylosin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Futtermittelwirtschaft	1401-69-0_AWS-FUMI
Virginiamycin M1	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Futtermittelwirtschaft	11006-76-1_AWS-FUMI

#### 4.4.12 Antibiotisch wirksame Substanzen: Fischerzeugnisse (Code: QS-F-028)

Wirkstoffname / Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Chloramphenicol	Antibiotisch wirksame Substanzen: Fischerzeugnisse	56-75-7_AWS-FE
Leukomalachitgrün	Antibiotisch wirksame Substanzen: Fischerzeugnisse	129-73-7_AWS-FE
Malachitgrün	Antibiotisch wirksame Substanzen: Fischerzeugnisse	569-64-2_AWS-FE
Nitrofurantoin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Fischerzeugnisse	67-20-9_AWS-FE
Furaltadon	Antibiotisch wirksame Substanzen: Fischerzeugnisse	139-91-3_AWS-FE
Furazolidon	Antibiotisch wirksame Substanzen: Fischerzeugnisse	67-45-8_AWS-FE

#### 4.4.13 Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Schwein und Rind (Code: QS-F-029)

Wirkstoffname / Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Amoxicillin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Schwein und Rind	26787-78-0_AWS-LW-RS
Benzylpenicillin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Schwein und Rind	61-33-6_AWS-LW-RS
Cefquinom	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Schwein und Rind	84957-30-2_AWS-LW-RS
Ceftiofur	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Schwein und Rind	80370-57-6_AWS-LW-RS



Wirkstoffname / Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Chlortetracyclin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Schwein und Rind	57-62-5_AWS-LW-RS
Colistin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Schwein und Rind	1066-17-7_AWS-LW-RS
Doxycyclin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Schwein und Rind	564-25-0_AWS-LW-RS
Enrofloxacin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Schwein und Rind	93106-60-6_AWS-LW-RS
Florfenicol	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Schwein und Rind	73231-34-2_AWS-LW-RS
Lincomycin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Schwein und Rind	154-21-2_AWS-LW-RS
Marbofloxacin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Schwein und Rind	115550-35-1_AWS-LW-RS
Oxytetracyclin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Schwein und Rind	79-57-2_AWS-LW-RS
Sulfadiazin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Schwein und Rind	68-35-9_AWS-LW-RS
Sulfadimethoxin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Schwein und Rind	122-11-2_AWS-LW-RS
Sulfadimidin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Schwein und Rind	57-68-1_AWS-LW-RS
Sulfamethoxazol	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Schwein und Rind	723-46-6_AWS-LW-RS
Tetracyclin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Schwein und Rind	60-54-8_AWS-LW-RS
Tiamulin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Schwein und Rind	55297-95-5_AWS-LW-RS
Tildipirosin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Schwein und Rind	328898-40-4_AWS-LW-RS
Tilmicosin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Schwein und Rind	108050-54-0_AWS-LW-RS
Trimethoprim	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Schwein und Rind	738-70-5_AWS-LW-RS
Tulathromycin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Schwein und Rind	217500-96-4_AWS-LW-RS
Tylosin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Schwein und Rind	1401-69-0_AWS-LW-RS



Qualitätssicherung. Vom Landwirt bis zur Ladentheke.



#### 4.4.14 Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Geflügel (Code: QS-F-030)

Wirkstoffname / Unterparameter	Prüfparameter	CAS-Nummer
Amoxicillin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Geflügel	26787-78-0_AWS-LW-G
Benzylpenicillin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Geflügel	61-33-6_AWS-LW-G
Colistin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Geflügel	1066-17-7_AWS-LW-G
Doxycyclin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Geflügel	564-25-0_AWS-LW-G
Enrofloxacin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Geflügel	93106-60-6_AWS-LW-G
Lincomycin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Geflügel	154-21-2_AWS-LW-G
Sulfadiazin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Geflügel	68-35-9_AWS-LW-G
Sulfadimethoxin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Geflügel	122-11-2_AWS-LW-G
Sulfadimidin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Geflügel	57-68-1_AWS-LW-G
Sulfamethoxazol	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Geflügel	723-46-6_AWS-LW-G
Tiamulin	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Geflügel	55297-95-5_AWS-LW-G
Trimethoprim	Antibiotisch wirksame Substanzen: Stufe Landwirtschaft Geflügel	738-70-5_AWS-LW-G



Qualitätssicherung. Vom Landwirt bis zur Ladentheke.



## **QS Qualität und Sicherheit GmbH**

Geschäftsführer: Dr. H.-J. Nienhoff

Schedestraße 1-3  
53113 Bonn

Tel +49 228 35068-0  
Fax +49 228 35068-10

[info@q-s.de](mailto:info@q-s.de)  
[www.q-s.de](http://www.q-s.de)

Fotos: QS