

Ringversuche - immunologisch, molekularbiologisch & mikrobiologisch

Art.-Nr.	Ringversuchstyp ^[A]	Parameter [*]	Risikogruppe	Zeitraum	Um Preise einzusehen: Einloggen oder registrieren	
Futtermittel						
2011163	Futtermittel (GMO)	<input type="checkbox"/> quantitativer Nachweis transgener Pflanzen (Konstrukt oder Event-spezifische Verfahren möglich) [%] (quant.), qualitativer Nachweis verschiedener Screening Elemente (qual.)		Nov. 25		
Cerealien, Getreideprodukte						
2010141	Mais (GMO)	<input type="checkbox"/> Nachweis der Screening Elemente P-35S, T-NOS und pat (qual.), Relativer Anteil Bt-11 [%] (quant.), Relativer Anteil MON810 [%] (quant.)		Nov. 25		
2010143	Reis (GMO)	<input type="checkbox"/> Nachweis der Screening Elemente P-35S, T-NOS und bar (qual.), Relativer Anteil LLRice62 [%] (quant.)		Nov. 25		
Fette, Öle und Ölsaaten						
2010720	Soja (GMO)	<input type="checkbox"/> Nachweis der Screening Elemente P-35S, T-NOS und P-FMV (qual.), Relativer Anteil GTS 40-3-2 [%] (quant.), Relativer Anteil MON 89788 [%] (quant.)		Nov. 25		
2010145	Raps (GMO)	<input type="checkbox"/> Nachweis der Screening Elemente T-NOS, CTP2-CP4EPSPS und P-FMV (qual.), Relativer Anteil 73496 [%] (quant.), Relativer Anteil GT73 [%] (quant.)		Dez. 25		
Honig und Bienenwachs						
2011010	GVO in Honig	<input type="checkbox"/> Nachweis der Screening Elemente P-35S, T-NOS und P-FMV (alle qualitativ)		Jul. 25		

[A] = Den Status akkreditiert / nicht akkreditiert finden Sie in unserem [Online Portal \(ODIN\)](#)

[*] = Angegebene Parameter entsprechen dem Stand der Katalogveröffentlichung. Die verbindlichen Parameter für den jeweiligen Ringversuch sind in unserem [Online Portal \(ODIN\)](#) einzusehen.

Ringversuche - immunologisch, molekularbiologisch & mikrobiologisch



Art.-Nr.	Ringversuchstyp ^[A]	Parameter [*]	Risikogruppe	Zeitraum	Um Preise einzusehen:
Textilien					Einloggen oder registrieren
2010147	Baumwolle (GMO)	<input type="checkbox"/> Nachweis der Screening Elemente P-35S, T-NOS und pat (qual.), Relativer Anteil T304-40 [%] (quant.), Relativer Anteil DAS-81910-7 [%] (quant.)		Dez. 25	

[A] = Den Status akkreditiert / nicht akkreditiert finden Sie in unserem [Online Portal \(ODIN\)](#)

[*] = Angegebene Parameter entsprechen dem Stand der Katalogveröffentlichung. Die verbindlichen Parameter für den jeweiligen Ringversuch sind in unserem [Online Portal \(ODIN\)](#) einzusehen.

Anmeldeformular Ringversuche

Für folgende Ringversuche werden zusätzliche Proben benötigt:

Anzahl Art.-Nr. / Prüfmethode

Anzahl	Art.-Nr. / Prüfmethode
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____

Für Fragen und Anregungen steht Ihnen das DRRR-Team jederzeit zur Verfügung!

+49(0)831/960 878-0

info@DRRR.de

© DRRR Stand: 30.10.2024
(Änderungen vorbehalten)

Es handelt sich bei dieser Anmeldung um eine einmalige Anmeldung, d.h. Ihre Anmeldung(en) ist (sind) nur ein Jahr gültig. Ein Widerruf ist nur gegen Stornierungsgebühren möglich. Wenn Ihre Anmeldung dauerhaft gültig sein soll, kreuzen Sie bitte rechts an.

- Anmeldung ist eine Abonnement-Anmeldung und soll bis zu meinem Widerruf dauerhaft gültig sein
- Es wird ein Angebot mit den Gesamtkosten benötigt
- Eine zusätzliche Bestellung über den Einkauf folgt

Bestellung per E-Mail:

info@DRRR.de

Hiermit bestätigen wir verbindlich die Teilnahme an den oben gekennzeichneten Versuchen, sowie die Bestellung der eingetragenen zusätzlichen Probensets.

DRRR-Kundennummer

Firma

Firma-Zusatz

Ansprechpartner

Straße

PLZ / Ort

Land

E-Mail

Datum:

Deutsches Referenzbüro
für Ringversuche und Referenzmaterialien GmbH
Reinhartser Straße 31 | 87437 Kempten
Tel.: +49 (0)8 31/960 878-0 | Fax: +49 (0)8 31/960 878-99
www.DRRR.de | info@DRRR.de