

## Akkreditierung ISO/IEC 17043 (A2LA)

Das DRRR ist ein, durch A2LA nach ISO/IEC 17043:2010 akkreditierter Anbieter von Eignungsprüfungen. Die Akkreditierung gilt nur für den in der Urkundenanlage [#5491.01] aufgeführten Akkreditierungsumfang.

Ob ein Ringversuch durch den Scope der Akkreditierung durch A2LA abgedeckt oder nicht abgedeckt ist, kann in unserem Online-Portal (ODIN) eingesehen werden.

Im Einzelfall kann ein akkreditierter Ringversuch aus technischen oder organisatorischen Gründen nicht im Rahmen der Akkreditierung durchgeführt werden. In diesem Fall informiert das DRRR vor der Ringversuchsdurchführung, also vor dem Probenversand, die Teilnehmer. Eine sofortige kostenfreie Stornierung ist bis zum Zeitpunkt des Probenversands für den Teilnehmer möglich.

## Akkreditierung DIN EN ISO/IEC 17043 (DAKKS)

Das DRRR ist ein, durch die DAKKS nach DIN EN ISO/IEC 17043:2010 akkreditierter Anbieter von Eignungsprüfungen. Die Akkreditierung gilt nur für den in der Urkundenanlage [D-EP-17063-01-00] aufgeführten Akkreditierungsumfang. Ob ein Ringversuch durch den Scope der Akkreditierung durch die DAKKS abgedeckt oder nicht abgedeckt ist, kann in unserem Online-Portal (ODIN) eingesehen werden.

Im Einzelfall kann ein akkreditierter Ringversuch aus technischen oder organisatorischen Gründen nicht im Rahmen der Akkreditierung durchgeführt werden. In diesem Fall informiert das DRRR vor der Ringversuchsdurchführung, also vor dem Probenversand, die Teilnehmer. Eine sofortige kostenfreie Stornierung ist bis zum Zeitpunkt des Probenversands für den Teilnehmer möglich.

## Ihr Nutzen - DRRR Medizinprodukte Programm

Im Jahr 2024 bieten wir über 20 Medizinprodukte Ringversuche in den Bereichen Sterilität, Mikrobiologie und chemische Charakterisierung an.

Mit der Teilnahme an Ringversuchen steht Ihnen ein objektiver und unabhängiger Vergleich Ihrer Qualität und Leistungsfähigkeit in der Laborroutine zur Verfügung. Die Teilnahme an DRRR-Ringversuchen bietet Ihnen eine Vielzahl an Vorteilen:

- Teilnahme an Ringversuchen wird von verschiedenen Einrichtungen vorgeschrieben
- Teilnehmer können Ihre eigene Leistung/Qualität vergleichen, sichern und verbessern
- Vergleich der angewandten Methode mit denen anderer Laboratorien
- Keine zweifelhafte Laborleistung gegenüber Kunden und Zertifizierungsstellen
- Kostenersparnis der Laborentwicklung und -wartung
- Einsparung von Arbeitszeit im Labor und viele andere Vorteile



## Anmeldung/Information

**Einfach genial, Ihre Ringversuche online mit ODIN.**

Komfortable Ringversuchsteilnahmen in ODIN: einfach, sicher und übersichtlich

- direkte Buchung der Ringversuche in unserem Onlinekatalog
- Übersicht über Ihre registrierten Ringversuche
- schnelle und sichere Abgabe der Ergebnisse über ODIN
- Zugriff auf Zertifikat und Bericht für den einzelnen Kunden dauerhaft möglich

Für Fragen und Anregungen stehen wir Ihnen jederzeit sehr gerne zur Verfügung!

DRRR GmbH

Deutsches Referenzbüro für Ringversuche und Referenzmaterialien GmbH

Reinhartser Straße 31, 87437 Kempten, Germany

Fon: +49 (0)8 31/960 878-0

Fax: +49 (0)8 31/960 878-99

E-mail: [info@DRRR.de](mailto:info@DRRR.de) Website: [www.DRRR.de](http://www.DRRR.de)

© DRRR Stand: 15.09.2023 (Änderungen vorbehalten)



Bildquellen:  
iStock.com/3dts

# Medizinprodukte Ringversuche: Anmeldung für 2024

Art.-Nr.	Matrixgruppe	Ringversuchstyp <sup>[A]</sup>	Zeitraum	Um Preise einzusehen bitte im Online Portal:		
<b>Chemisch-physikalische RV:</b>						
2010375	Sterilität	<input type="checkbox"/> Medizinprodukte - Ethylenoxid-Rückstände (ISO 10993-7) 1	Jun. 24	<a href="#">Einloggen oder registrieren.</a>		
2010377		<input type="checkbox"/> Medizinprodukte - Ethylenoxid-Rückstände (ISO 10993-7) 2	Jun. 24			
2010961		<input type="checkbox"/> Medizinprodukte - Proteinrückstände	Sep. 24			
2010379	Chemische Charakterisierung	<input type="checkbox"/> Medizinprodukte - Extraktion Metalle (ISO 10993-12)	Jun. 24			
2010381		<input type="checkbox"/> Medizinprodukte - Qual. Charakterisierung (ISO 10993-18)	Jul. 24			
2010383		<input type="checkbox"/> Medizinprodukte - Quan. Charakterisierung (ISO 10993-18) - RFA	Jul. 24			
2010385		<input type="checkbox"/> Medizinprodukte - Quan. Charakterisierung (ISO 10993-18) - Formaldehyd	Jul. 24			
2010387		<input type="checkbox"/> Medizinprodukte - Keramische Abbauprodukte (ISO 10993-14) 1	Mai. 24			
2010389		<input type="checkbox"/> Medizinprodukte - Keramische Abbauprodukte (ISO 10993-14) 2	Mai. 24			
2010391		<input type="checkbox"/> Medizinprodukte - Masseverlust aus Polymeren (ISO 10993-13) 1	Aug. 24			
2010393		<input type="checkbox"/> Medizinprodukte - Masseverlust aus Polymeren (ISO 10993-13) 2	Aug. 24			
2011168		<input type="checkbox"/> Medizinprodukte - Gravim. Bestimmung extrahierbare Substanzen	Jul. 24			
2011169		<input type="checkbox"/> Medizinprodukte - Extractables & Leachables	Aug. 24			
2011159		<input type="checkbox"/> Medizinprodukte - Extraktion von Elementen (ISO 10993-12)	Sep. 24			
<b>Mikrobiologische RV:</b>						
2010696			<input type="checkbox"/> Prüfung Sterilisation Medizinprodukte 1 (ISO 11737-1)		Jun. 24	
2010964			<input type="checkbox"/> Prüfung Sterilisation Medizinprodukte 2 (ISO 11737-1)		Jun. 24	
2010966			<input type="checkbox"/> Prüfung Sterilisation Medizinprodukte 3 (ISO 11737-1)		Jun. 24	
2010968	<input type="checkbox"/> Prüfung Sterilisation Medizinprodukte 4 (ISO 11737-1)		Jun. 24			
2011171	<input type="checkbox"/> Prüfung Sterilisation Medizinprodukte 5 (ISO 11737-1)		Jun. 24			
2010281	<input type="checkbox"/> Prüfungen auf In-vitro-Zytotoxizität (ISO 10993-5)		Nov. 24			
2010283	<input type="checkbox"/> Prüfung der Keimdichtigkeit von Verpackungsmaterialien		Nov. 24			
2010657	<input type="checkbox"/> Identifikation von Mikroorganismen mittels MALDI-ToF		Nov. 24			
2010321	<input type="checkbox"/> Prüfverfahren Medizinische Gesichtsmasken (EN 14683)		Mai. 24			
2010567	<input type="checkbox"/> Mikrobiologische Untersuchung von Endoskopen		Okt. 24			

Für folgende Ringversuche werden zusätzliche Proben benötigt:

Anzahl	Art.-Nr. / Ringversuchstyp
_____	_____
_____	_____
_____	_____
_____	_____

Für Fragen und Anregungen  
steht Ihnen das DRRR-Team  
jederzeit zur Verfügung!  
+49(0)831/960 878-0  
[info@drrr.de](mailto:info@drrr.de)

Kontaktieren Sie uns für Sonderpreise bei der  
Buchung einer großen Anzahl an Ringversuchen!

<input type="checkbox"/>	Es wird ein Angebot mit den Gesamtkosten benötigt
<input type="checkbox"/>	Eine zusätzliche Bestellung über den Einkauf folgt

Anmeldung per E-Mail: [info@DRRR.de](mailto:info@DRRR.de)

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

Firma

Firma-Zusatz

Ansprechpartner

Straße

PLZ / Ort

Land

E-Mail

Datum:

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