

DRRR GmbH · Bodmanstraße 4 · D-87435 Kempten

**Frau Dr. Corinna Petsch**  
senetics healthcare group GmbH & Co. KG  
Eyber Str. 89  
91522 Ansbach  
Germany

Datum: 23.05.2018

Ihr Ansprechpartner:  
**Norman Walter**

Fon: +49 (0)8 31/960 878-56  
Fax: +49 (0)8 31/960 878-99  
E-mail: Norman.Walter@DRRR.de

## Bericht DRRR-Ringversuch zur Eignungsprüfung

### RVEP 180594 aerobe Gesamtkeimzahl Trinkwasser

Sehr geehrte Frau Dr. Corinna Petsch,

vielen Dank für Ihre Teilnahme an unserem Ringversuch.

**Ihre Labor-Codenummer: 4**

Für Fragen und Anregungen stehen wir Ihnen sehr gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen



Norman Sander

Deutsches Referenzbüro für Ringversuche  
und Referenzmaterialien GmbH  
Bodmanstraße 4 D-87435 Kempten  
Fon: +49 (0)8 31/960 878-0  
Fax: +49 (0)8 31/960 878-99  
E-Mail: [nw@drrr.de](mailto:nw@drrr.de) Website: [www.drrr.de](http://www.drrr.de)  
Bank-Details  
Ust-ID-Nr. DE254613132 · St.Nr. 127/124/32207  
Raiffeisenbank im Allgäuer Land  
BLZ 733 692 64 - Konto 102350  
IBAN DE 94733692640000102350  
BIC-Code: GENO DEF1DTA

Sitz der Gesellschaft: Kempten  
Handelsregister HRB 9496  
Amtsgericht Kempten  
Geschäftsführer: Dr. rer. nat. Ulrich Leist,  
Thorsten Helbig M.Eng.

# TEILNAHMEZERTIFIKAT

## DRRR-Ringversuch zur Eignungsprüfung

Der Teilnehmer

senetics healthcare group GmbH & Co. KG  
Eyber Str. 89  
91522 Ansbach  
Germany

*Kundennummer 13200*

hat an oben genanntem quantitativem Ringversuch mit  
der Laborcode-Nummer: **4**

**mit großem Erfolg**

teilgenommen.

*Detaillierte Informationen finden Sie in dem entsprechenden Abschlussbericht.*

Kempten, 23. Mai 2018



Norman Sander

### Beurteilung:

Wenn der mittlere z'-score aller gewerteten Ergebnisse kleiner als 2 oder gleich 2 ist, und die einzelnen z'-score kleiner als 2 oder gleich 2 sind, erhalten Sie die Bewertung:  
**„...mit großem Erfolg teilgenommen“**

Wenn der mittlere z'-score aller gewerteten Ergebnisse kleiner als 2 oder gleich 2 ist, und einzelne z'-score größer als 2 sind, erhalten Sie die Bewertung:  
**„...mit Erfolg teilgenommen“**

Wenn der mittlere z'-score aller gewerteten Ergebnisse größer als 2 ist, erhalten Sie die Bewertung:  
**„...teilgenommen“**

## Ihre Laborleistung der quantitativen Analytik in der Übersicht bezogen auf die Referenzmethoden

Für Ihr Unternehmen

senetics healthcare group GmbH & Co. KG

mit der Kundennummer 13200 und der Laborcode-Nummer 4

Parameter	Anzahl gewerteter z'-scores	Mittelwert z'-score	Anzahl z'-scores > 2	Gesamtbeurteilung
				<p>Wenn der mittlere z'-score eines Parameters kleiner als 2 oder gleich 2 ist, erhalten Sie die Bewertung:</p> <p>„Sie haben eine sehr gute Leistung gezeigt. Halten Sie Ihren Stand.“</p> <p>Wenn der mittlere z'-score eines Parameters kleiner als 2 oder gleich ist, jedoch mindestens ein einzelner z'-score größer 2, erhalten Sie die Bewertung:</p> <p>„Sie haben eine gute Leistung gezeigt. Im Einzelfall ist jedoch die gezeigte Leistung noch verbesserungsfähig.“</p> <p>Wenn der mittlere z'-score eines Parameters größer als 2 ist, erhalten Sie die Bewertung:</p> <p>„Es ist erkennbar Verbesserungspotential vorhanden.“</p>
aerobe Gesamtkeimzahl 36°C	1	0,84	0	Sie haben eine sehr gute Leistung gezeigt. Halten Sie Ihren Stand.
aerobe Gesamtkeimzahl 22°C	1	0,95	0	Sie haben eine sehr gute Leistung gezeigt. Halten Sie Ihren Stand.
<b>ZUSAMMENFASSUNG</b>				
	<b>2</b>	<b>0,90</b>	<b>0</b>	<b>Sie haben eine sehr gute Gesamtleistung gezeigt. Halten Sie Ihren Stand.</b>

Die Auswertung zum obengenannten Ringversuch ist in dem entsprechenden Bericht dokumentiert

Bei dieser Übersicht werden Ihre z'-score von jedem Parameter zusammengefasst.

Die z'-scores beziehen sich dabei auf die Referenzmethode.\*

\*Sollten Sie nicht die Referenzmethoden genutzt haben, können die Ergebnisse möglicherweise unangemessen streng ausfallen.

Eine Leistungsübersicht für jede verwendete Methode wird in der Routine nicht erstellt.

Im Einzelfall können wir für Sie jedoch eine methodenbezogene Leistungsübersicht und ein Zertifikat erstellen.  
Sprechen Sie uns einfach an!