



Bayerisches Landesamt für Gesundheit und Lebensmittelsicherheit  
Rathausgasse 4, 91126 Schwabach

Royal-Service GmbH  
Herr Fischer

Eugen-Friedl-Str. 4  
82340 Feldafing

Ihre Nachricht  
15.04.2021

Unser Aktenzeichen  
TWL09-100

Ansprechpartner/E-Mail:  
US155@lgl.bayern.de

Durchwahl und Fax:  
09131 / 6808 - 2975  
09131 / 6808 - 2980

Datum  
15.04.2021

## Änderung der Zulassung als Trinkwasseruntersuchungsstelle nach § 15 Abs. 4 Trinkwasserverordnung

Sehr geehrte Damen und Herren,

auf Grund der Änderung Ihrer aktuell gültigen Akkreditierungsurkunde

D-PL-21419-01-00, gültig ab 14.04.2021 und Ihren Angaben

wird für das Labor

### **TWL09-100**

die Zulassung nach § 15 Abs. 4 S. 1 TrinkwV als Trinkwasseruntersuchungsstelle für Untersuchungen nach §§ 14, 16 Abs. 2, Abs. 3, 19, 20 TrinkwV einschließlich der Probenahme entsprechend angepasst und in der Bayerischen Landesliste der nach § 15 Abs. 4 S. 4 TrinkwV zugelassenen Trinkwasseruntersuchungsstellen aktualisiert.

Mit freundlichen Grüßen

Benannte Stelle nach TrinkwV

*Das Schreiben wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig*

**Dienstort:**  
LGL  
Eggenreuther Weg 43  
91058 Erlangen

**Telefon:** 09131 / 6808 - 0  
**Telefax:** 09131 / 6808 -  
2102

**Dienstszitz:**  
LGL, Zentrales Qualitätsmanagement  
Rathausgasse 4  
91126 Schwabach

Hausanschrift/Besucher:  
Rathausgasse 2

**Telefon:** 09131/6808-2972  
**Telefax:** 09131/6808-2980

**E-Mail und Internet**  
poststelle@lgl.bayern.de  
www.lgl.bayern.de

Anfahrtsskizze im Internet  
**Bus: 286** Max-Planck-Str.  
Haltestelle: Eggenr. Weg

Seite 1 von 1  
**Bankverbindung**  
Bayerische Landesbank  
Kto. 1279280  
BLZ 700 500 00



<p><b>Royal-Service GmbH</b></p> <p>Eugen-Friedl-Str. 4</p> <p><b>82340 Feldafing</b></p>	<p>zurück zu: TWL09-100</p>
---	-----------------------------

Lfd. Nr.	Trinkwasserparameter
<b>Anlage 1: Mikrobiologische Parameter</b>	
<b>Allgemeine Anforderungen an Trinkwasser</b>	
Escherichia coli (E. coli)	
Enterokokken	
<b>Anforderungen an Trinkwasser, das zur Abgabe in verschlossenen Behältnissen bestimmt ist</b>	
Pseudomonas aeruginosa	
<b>Anlage 3: Indikatorparameter</b>	
<b>Teil I:</b>	<b>Allgemeine Indikatorparameter</b>
5	Coliforme Bakterien
10	Koloniezahl bei 22°C
11	Koloniezahl bei 36°C
12	Elektrische Leitfähigkeit
19	Wasserstoffionen-Konzentration
<b>Teil II: Spezielle Anforderungen an Trinkwasser in Anlagen der Trinkwasser-Installation</b>	
Legionella spec.	