

ZV Landeswasserversorgung • WW Langenau • 89129 Langenau

Datum 19.05.2026

Gemeinde Drackenstein  
Bürgermeisteramt  
Hauptstr. 28  
73345 Drackenstein

**Prüfbericht**

**186523/02/01**

Probenahmezeitpunkt 11.05.2026 08:00 Uhr  
 Probeneingang 11.05.2026  
 Probennehmer Thomas Zwosta  
 Probenahmeverfahren DIN ISO5667-5:2011-02+DIN EN ISO19458:2006-12;Zw.A  
**Probenbezeichnung Unterdrackenstein ON Pfarrhaus, Gosbacherstr. 28**  
**Amtliche Entnahmenummer 117016-ON-0002**  
**LW-Nummer 76335**  
**Labornummer 186523/02/01**

**Untersuchung von Trinkwasser**

<b>Untersuchung Anlage 6 TrinkwV</b>				
<b>Parameter</b>	<b>Ergebnis</b>	<b>Einheit</b>	<b>Grenzwert TrinkwV</b>	<b>Prüfverfahren</b>
Koloniezahl (22 °C)	0	1/mL	20/100	TrinkwV § 43 (3)
Koloniezahl (36 °C)	3	1/mL	100	TrinkwV § 43 (3)
Escherichia coli (E.coli)	0	1/100 mL	0	DIN EN ISO 9308-2:2014-06
Coliforme Bakterien	0	1/100 mL	0	DIN EN ISO 9308-2:2014-06
Intestinale Enterokokken	0	1/100 mL	0	DIN EN ISO 7899-2:2000-11
Elektr. Leitfähigkeit bei 25 °C	684	µS/cm	2790	DIN EN 27888:1993-11
Farbe, SAK-436	< 0,02	1/m	0,5	DIN EN ISO 7887:2012-04
Geruch, qualitativ	ohne	-		DIN EN 1622:2006-10 Anh. C
Geschmack, qualitativ	ohne	-		DEV B 1/2:1971
Trübung	0,03	FNU	1,0	DIN EN ISO 7027-1:2016-11
pH-Wert / ...°C	7,39/4,9	-	6,5/9,5	DIN EN ISO 10523:2012-04
Chlor, frei	0,012	mg/L	0,3	DIN EN ISO 7393-2:2019-03
Entnahmetemperatur	12,4	Grad C		DIN 38404-4:1976-12

Untersuchungsdauer: 11.05.2026 - 13.05.2026

**Beurteilung:**

Die Untersuchung nach der TrinkwV ergab keine Beanstandung.

Dieser Prüfbericht wurde geprüft und freigegeben, er ist ohne Unterschrift gültig.

Langenau, den 19.05.2026

Dr.-Ing. Rudi Winzenbacher  
(Abteilungsleiter)

Katja Glaser  
(Stv. Auftragskoordinatorin)

Legende:

n.n. nicht nachgewiesen

n.a. nicht analysiert

KM Kundenmessung

+ Prüfverfahren wurden im Unterauftrag bearbeitet

Fett gedruckte Prüfverfahren überschreiten (bzw. unterschreiten) die zulässigen Grenzwerte!

**Die Probenahme gemäß DIN ISO 5667-5 2011-02 umfasst die mikrobiologische Probenahme gemäß Zweck A der DIN EN ISO 19458 2006-12.**

< x,x kleiner als Bestimmungsgrenze

\* Prüfverfahren sind nicht akkreditiert

# Die Probenahme/Vor-Ort-Messung des markieren Prüfverfahrens ist durch den aufgeführten Probenehmer nicht akkreditiert.

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die angelieferten Prüfgegenstände. Die im Verfahren angegebene Messunsicherheit wird eingehalten.

Die Veröffentlichung und Vervielfältigung von Prüfberichten und Gutachten sowie deren auszugsweise Veröffentlichung bedarf der schriftlichen Zustimmung.