Datum 16.05.2022

Gemeinde Drackenstein Bürgermeisteramt

Hauptstr. 28

73345 Drackenstein

Prüfbericht 139322/02/01

09.05.2022 11:45 Uhr Probennahmezeitpunkt

Probeneingang 09.05.2022 Probennehmer Rolf Heisele

Probenahmeverfahren DIN ISO 5667-5:2011-02

Probenbezeichnung Unterdrackenstein ON Pfarrhaus, Gosbacherstr. 28

Amtliche Entnahmenummer 117016-ON-0002

LW-Nummer 76335 Labornummer 139322/02/01

Untersuchung von Trinkwasser

Parameter	Ergebnis	Einheit	Grenzwert TrinkwV	Prüfverfahren
Bakteriologie				
Koloniezahl (22 °C)	1	1/mL	20/100	TrinkwV § 15 (1c)
Koloniezahl (36 °C)	4	1/mL	100	TrinkwV § 15 (1c)
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
Chemisch-physikalische Parameter				
Elektr. Leitfähigkeit bei 25 °C	707	μS/cm	2790	DIN EN 27888:1993-11
Entnahmetemperatur	10,5	Grad C		DIN 38404-4:1976-12
Chlor, frei	< 0,010	mg/L	0,3	DIN EN ISO 7393-2:2019-03

Untersuchungsdauer: 09.05.2022 - 11.05.2022

Beurteilung:

Die mikrobiologische Untersuchung nach der TrinkwV ergab keine Beanstandung.

Langenau, den 16.05.2022

Dr. Regine Fischeder (Leiterin Mikrobiologie)

Legende: nicht nachweisbar n.b. nicht bestimmbar

n.a. nicht analysiert kleiner als Bestimmungsgrenze

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

mit * markierte Prüfverfahren sind nicht akkreditiert

mit + markierte Prüfverfahren wurden im Unterauftrag bearbeitet

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. (DIN EN ISO/IEC 17025)

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

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

Laborgemeinschaft SüdWest



Betriebs- und Forschungslabor Am Spitzigen Berg 1 89129 Langenau

Telefon: (0 73 45) 96 38 22 - 68 E-Mail: Heilig.S@lw-online.de