

LABORUNION

Prof. Höll & Co. GmbH

Institut für Analysen, Gutachten, Beratung und Qualitätssicherung
Heilwasser, Mineralwasser, Trinkwasser, Peloide, Gase, Medizinprodukte

LABORUNION Prof. Höll & Co. GmbH, Lindenstraße 24, 08645 Bad Elster
Fon: 037437/5550, Fax: 037437/55522

Sachverständige

Zugelassene Untersuchungsstelle nach:
§ 14 AMG für Heilwasser und Peloide,
TrinkwV und § 44 ff. IfSG

Durch die DAkkS nach DIN EN ISO/
IEC 17025:2018 akkreditiertes Prüflaboratorium,
Registriernr.: D-PL-17740-01-00
Die Akkreditierung gilt nur für den in den
Urkundenanlagen aufgeführten Akkreditierungsumfang.

Natursole Sülbeck Ulrich Birkelbach e.K.
Deichstraße 9 A
37574 Einbeck

Rodenberg, den 21.03.2025

Seite 1 von 1

Prüfbericht

Auftraggeber : Natursole Sülbeck Ulrich Birkelbach e.K.
Analysen-Nr. : LN118826 - 0001
Analysenart : MK 02/2025
Probenahme : 26.02.2025
Probenehmer : Auftraggeber
Entnahmestelle : Schöpfprobe
Laboreingang : 19.03.2025
Untersuchungsbeginn : 19.03.2025; Ende: 21.03.2025
Bezeichnung der Probe : Tankwagen, EIN-UB 11, Donautherme Ingolstadt

Auftragsgemäß wurden bestimmt:

Bezeichnung der Messgrößen	Einheit	Messwert	Verfahrenskennzeichen
----------------------------	---------	----------	-----------------------

Mikrobiologische Beschaffenheit:

Koloniezahl aus 1 ml bei 20 °C 44 +/-4 h	KBE/ml	0	MTVO Anl. 2 Pkt. 5.2
Koloniezahl aus 1 ml bei 37 °C 20 +/- 4 h	KBE/ml	0	MTVO Anl. 2 Pkt. 5.2
Escherichia coli aus 250 ml	KBE/250 ml	negativ	MTVO Anl. 2 Pkt. 1.1 b)
Coliforme Keime aus 250 ml	KBE/250 ml	negativ	MTVO Anl. 2 Pkt. 1.2 b)
Fäkalstreptokokken aus 250 ml	KBE/250 ml	negativ	MTVO Anl. 2 Pkt. 2 b)
Pseudomonas aeruginosa aus 250 ml	KBE/250 ml	negativ	MTVO Anl. 2 Pkt. 3 b)
Sulfitred. anaerobe Sporenbildner in 50 ml	KBE/50 ml	negativ	MTVO Anl. 2 Pkt. 4 b)

Beurteilung:

Das Wasser entspricht den mikrobiologischen Anforderungen gemäß Anlage 2 zu Paragraph 4 der Mineral- und Tafelwasser-Verordnung vom 20. Juni 2023.

LABORUNION

Prof. Höll & Co. GmbH
Analytisches Institut
Hans-Sachs-Str. 16 · 31552 Rodenberg

Dr. Eduard Belke

Prüfleitung

negativ = nicht nachweisbar
positiv = nachweisbar

< = unterhalb der Bestimmungsgrenze; mit der angegebenen Methode nicht bestimmbar
<* = Spur, d.h. noch nachweisbar, jedoch unterhalb der Bestimmungsgrenze

Geschäftsführer:
Steffen Fritsche

HRB 1723
AG Chemnitz
UStIdNr.: DE141243228

www.labor-union.de
info@labor-union.de
0700LABORUNION

08645 Bad Elster
Am Kuhberg 2
Fon: 037437/5550

31552 Rodenberg
Hans-Sachs-Straße 16
Fon: 05723/748480

08626 Adorf
Elsterau 4
Fon: 037437/5550