

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 und
Gegenprobensachverständige

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

Nach DIN EN ISO / IEC 17025
akkreditiertes Prüflaboratorium
DAkS-Nr. D-PL-17740-01-00 und -01

TEAMBLUE GmbH
Nonnendamm 33
13627 Berlin

Rodenberg, den 09.03.2022

Seite 1 von 1

Prüfbericht

Auftraggeber : TEAMBLUE GmbH
Analysen-Nr. : LN93659 - 0001
Analysenart : MTVO
Probenahme : 07.03.2022
Probenehmer : Auftraggeber
Entnahmestelle : Fertigprodukt aus Abfüllprozess
Laboreingang : 07.03.2022
Bezeichnung der Probe : Füllung
18,9 L Gallone, L2203011, MHD: 07.12.2022, gr. Anlage Quellwasser

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 a)
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 § 4 der Mineral- und Tafelwasser-Verordnung in der Fassung vom 05.07.2017.

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

Dr. Eduard Belke
Prüfleiter

negativ = nicht nachweisbar
positiv = nachweisbar

< = unterhalb der Bestimmungsgrenze; mit der angegebenen Methode nicht bestimmbar
<* = Spur, d.h. noch nachweisbar, jedoch unterhalb der Bestimmungsgrenze
UA/FV = Parameter in Unterauftragsvergabe (UA) bzw. in Fremdvergabe (FV)

Geschäftsführer:
Dr. Joachim 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
Elsteraue 4
Fon: 037437/5550