



SWW Labor GmbH - Moritzenmatten 21 - 77815 Bühl

eneRegio GmbH
Rastatterstraße 14/16
76461 Muggensturm

SchwarzwaldWASSER Labor GmbH
Moritzenmatten 21
77815 Bühl
Tel 07223 287872-0
Fax 07223 287872-25
Mail info@sww-labor.de

Prüfbericht

05.09.2024

Auftragsnummer:	2409/0026	Prüfbericht Version:	1
Untersuchungsbeginn:	2024-09-03	Probennehmer:	Frau Arnoldo iPN
Auftragsart:	Untersuchung nach Trinkwasserverordnung		

Probennummer: **240902/0031** 216033-ON-0002

Objekt: Ortsnetz Muggensturm, Rastatterstr. 14/16, 76461 Muggensturm

Entnahmestelle/EDV-Nummer: Wasserhahn im Keller

Probenbezeichnung: Trinkwasser Entnahmedatum/-zeit: 2024-09-03 08:55

Art der Probennahme: Stichprobe DIN ISO Untersuchungsende: 2024-09-05
5667-5, DIN ISO 19458

Parameter	Dimension	Messwert	Grenzwert	Prüfverfahren
<u>Vor Ort Parameter</u>				
Entnahme nach Zweck		a		DIN EN ISO 19458:2006-12
Trübung, qualitativ ²		klar		
Färbung, qualitativ		farblos		DIN EN ISO 7887:2012-04
Geruch		ohne		DIN EN 1622:2006-10, Anh. C
Leitfähigkeit bei 25°C	µS/cm	588	2.790	DIN EN 27888:1993-11
pH-Wert		7,25	6,5 - 9,5	DIN EN ISO 10523:2012-04
Temperatur bei Entnahme	°C	19,4		DIN 38404-4:1976-12
<u>Parameter TrinkwV Anlage 6, Gruppe A</u>				
Koloniezahl bei 22°C	KBE/ml	0	100	TrinkwV §43 Abs. 3
Koloniezahl bei 36°C	KBE/ml	0	100	TrinkwV §43 Abs. 3
Escherichia coli	KBE/100ml	0	0	DIN EN ISO 9308-1:2017-09
Coliforme Keime	KBE/100ml	0	0	DIN EN ISO 9308-1:2017-09
Enterokokken	KBE/100ml	0	0	DIN EN ISO 7899-2:2000-11
Geschmack		ohne		DIN EN 1622:2006-10, Anh. C
Trübung	NTU	0,18	1	DIN EN ISO 7027-1:2016-11
Färbung (SAK 436nm)	1/m	< 0,1	0,5	DIN EN ISO 7887:2012-04



Beurteilung

Die Probe erfüllt in Bezug auf den beauftragten Untersuchungsumfang die Vorgaben der Verordnung über die Qualität von Wasser für den menschlichen Gebrauch (Trinkwasserverordnung - TrinkwV) in der aktuell geltenden Fassung.