



Sww Labor GmbH - Moritzenmatten 21 - 77815 Bühl

Gemeinde Berghaupten

Hauptamt

Rathausplatz 2

77791 Berghaupten

SchwarzwaldWASSER Labor GmbH

Moritzenmatten 21

77815 Bühl

Tel 07223 287872-0

Fax 07223 287872-25

Mail info@sww-labor.de

Prüfbericht

08.09.2025

Auftragsnummer: 2508/0940

Prüfbericht Version: 1

Untersuchungsbeginn: 2025-09-04

Probennehmer: Frau Ilg iPN

Auftragsart: Untersuchung nach Trinkwasserverordnung
Probennummer: 250829/0070

317009-ON-0001

Objekt: Netz Hochzone

Entnahmestelle/EDV-Nummer: Druckerhöhungsanlage

Probenbezeichnung: Trinkwasser

Entnahmedatum/-zeit: 2025-09-04 09:30

 Art der Probennahme: Stichprobe DIN ISO
 5667-5:2011-02

Untersuchungsende: 2025-09-08

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	150	2.790	DIN EN 27888:1993-11
pH-Wert		7,70	6,5 - 9,5	DIN EN ISO 10523:2012-04
Temperatur bei Entnahme	°C	20,6		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	0,17	1	DIN EN ISO 7027-1:2016-11
Färbung (SAK 436nm)	1/m	< 0,1	0,5	DIN EN ISO 7887:2012-04



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-PL-14210-01-00

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.

* Untersuchung im akkreditierten Kooperationslabor
iPN: interner Probennehmer

² Nicht akkreditiertes Prüfverfahren.
ePN: externer eingebundener Probennehmer

Freigabe durch
Alexandre Scheid (Laborleitung) 08.09.2025

Ohne schriftliche Genehmigung des SWW-Labors dürfen die Prüfberichte nicht auszugsweise vervielfältigt werden.

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die o.g. Prüfgegenstände und die beauftragten Parameter.