

Trinkwasseruntersuchung Berghaupten

Untersuchungsbericht-Nr.: 1412/0226

Auftragsgeber: Gemeinde Berghaupten
Entnahmestelle: Netz Berghaupten (Niederzone)
Auftragsart: Untersuchung von Trinkwasser (TrinkwV 2011)
Probennummer: 141212/0002
Probenentnahme/ Datum: 11.12.2014
Untersuchungsende: 16.12.2014
Probenehmer: Labor/ Herr Rösch

Aussehen/Trübung: klar
Farbe: farblos
Geruch: ohne

Art der Untersuchung	Dimension	Mess-Wert	Grenzwert	Prüfverfahren
Vor Ort Parameter				
Temperatur	°C	10,7		DIN 38404 (C4-2)
pH-Wert (...°C)		7,81	6,5-9,5	EN ISO 10523
Leitfähigkeit bei 25 °C	µS/cm	175	2.790	DIN EN 27888 (C8)
Routinemäßige Parameter				
Escherichia Coli.	KBE/100ml	0	0	DIN EN ISO 9308-1 (K12)
Coliforme Keime	KBE/100ml	0	0	DIN EN ISO 9308-1 (K12)
Ammonium	mg/l	<0,05	0,5	DIN 38046-5 (E5)
Färbung (SAK 436 nm)	1/m	<0,1	0,5	EN ISO 7887 (C1)
Geschmack		ohne		DEV B 1/2
Kolonienzahl bei 22 °C	KBE/ml	0	100	TrinkwV 2011 Anl. 5
Kolonienzahl bei 36 °C	KBE/ml	3	100	TrinkwV 2011 Anl. 5
Trübung	NTU	0,04	1	DIN EN ISO 7027 (C2)

Beurteilung:

Die Probe erfüllt in Bezug auf den beauftragten Untersuchungsumfang die Vorgaben der TrinkwV vom Dezember 2012.