



KORPORATION
BAAR - DORF

Mikrobiologische und teilchemische Analyse des Trinkwassers der Korporation Baar-Dorf vom 24. Oktober 2022

Bezeichnung	Einheit	Resultat	Toleranzwert
Mikrobiologische Parameter			
Aerobe mesophile Keime	KBE/ml	36	300
Escherichia coli	KBE/100ml	n.n.	n.n.
Enterokokken	KBE/100ml	n.n.	n.n.
Chemische Parameter			
pH-Wert	-	7.45	
Gesamthärte	°fH	29.6	
org. Kohlenstoff, gelöst	mg/l	0.28	
Ammonium	mg/l	< 0.01	0.10
Nitrit	mg/l	< 0.003	0.10
Nitrat	mg/l	10.5	40.0
Phosphat	mg/l	< 0.013	
Chlorid	mg/l	13.1	

n.n. = nicht nachweisbar

Korporation Baar-Dorf, Ressort Wasser