



KORPORATION  
BAAR - DORF

## Mikrobiologische und teilchemische Analyse des Trinkwassers der Korporation Baar-Dorf vom 18. November 2024

Bezeichnung	Einheit	Resultat	Toleranzwert
<b>Mikrobiologische Parameter</b>			
Aerobe mesophile Keime	KBE/ml	23	300
Escherichia coli	KBE/100ml	n.n.	n.n.
Enterokokken	KBE/100ml	n.n.	n.n.
<b>Chemische Parameter</b>			
pH-Wert	-	7.39	
Gesamthärte	°fH	30.6	
org. Kohlenstoff	mg/l	0.40	
Ammonium	mg/l	< 0.01	0.10
Nitrit	mg/l	n.n.	0.10
Nitrat	mg/l	12.3	40.0
Phosphat	mg/l	< 0.013	
Chlorid	mg/l	13.0	

n.n. = nicht nachweisbar

Korporation Baar-Dorf, Ressort Wasser