



Wasserverband Fernwasserversorgung Mühlviertel

4202 Hellmonsödt - Eckartsbrunn 27 - Tel.: 0 72 15 / 22 42 0



Wasserqualität 2025

Parameterliste	Gem. Trinkwasserverordnung (BGBL. 304/2001)			
	Parameter	Ergebnis	Richtwert (IPW)	Grenzwert (PW)
Chemische Parameter				
Temperatur	11,7			° C
Farbe (sensorisch)	klar, farblos			
Geruch (sensorisch)	kein			
Bodensatz (sensorisch)	kein			
Leitfähigkeit (20°C)	246	< 2500		µS/cm
pH-Wert	7,95	6,5 - 9,5		
Nitrat	10,00		max. 50	mg/l
Nitrit	< 0,02		max. 0,1	mg/l
Ammonium	< 0,04	max. 0,50		mg/l
NPOC	0,89			mg/l C
Gesamthärte	7,20			° dH
Carbonathärte	6,20			° dH
Säurekapazität bis pH 4,3	2,20			mmol/l
Calcium	39,30			mg/l
Magnesium	7,30			mg/l
Chlorid	13,00	max. 200		mg/l
Sulfat	12,00	max. 750		mg/l
Eisen	< 0,03	max. 0,20		mg/l
Mangan	< 0,01	max. 0,05		mg/l
Natrium	8,70	max. 200		mg/l
Kalium	2,50			mg/l
Bakt. Untersuchung				
Keimzahl (22 °C, 72 h)	16	max. 100		KBE/ml
Keimzahl (37 °C, 48 h)	13	max. 20		KBE/ml
Escherichia coli	0		max. 0	KBE/100 ml
Coliforme Bakterien	0	max. 0		KBE/100 ml
Enterokokken	0		max. 0	KBE/100 ml
Pestizide				
Chlorthalonil R471811	0,05		max. 3,00	µg/l
Alle anderen Pestizide sind im untersuchten Umfang nicht bestimmbar.				
Datum der Probe: 04.06.2025				

Diese Werte gelten für: Feldkirchen an der Donau, St. Gotthard und Walding