



Wasserverband Fernwasserversorgung Mühlviertel

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

Wasserqualität 2020

Parameterliste	Gem. Trinkwasserverordnung (BGBL. 304/2001)				
	Parameter	Ergebnis	Richtwert	Grenzwert	Einheit
Aggressive Kohlensäure	< 1,00				mg/l
Aluminium	< 0,05	max. 0,20			mg/l
Chemische Parameter					
Temperatur	7,6				° C
Farbe (sensorisch)	klar farblos				
Geruch (sensorisch)	kein				
Bodensatz (sensorisch)	kein				
Leitfähigkeit (20°C)	78	max. 2500			µS/cm
pH-Wert	8,50	6,50 - 9,50			
Nitrat	4,60		max. 50		mg/l
Nitrit	< 0,01		max. 0,10		mg/l
Ammonium	< 0,03	max. 0,50			mg/l
NPOC	< 0,30				mg/l C
Carbonathärte	2,50				° dH
Gesamthärte	2,50				° dH
Calcium	16,70				mg/l
Magnesium	< 1,00				mg/l
Chlorid	< 1,00	max. 200			mg/l
Sulfat	3,00	max. 750			mg/l
Eisen	< 0,03	max. 0,20			mg/l
Mangan	< 0,01	max. 0,05			mg/l
Natrium	1,90	max. 200			mg/l
Kalium	< 1,00				mg/l
Bakt. Untersuchung					
Keimzahl (22 °C, 72 h)	0	max. 100			KBE/ml
Keimzahl (37 °C, 48 h)	0	max. 20			KBE/ml
Escherichia-Coli (100 ml)	0		max. 0		KBE/100 ml
Coliforme Bakterien (100 ml)	0	max. 0			KBE/100 ml
Enterokokken (100 ml)	0		max. 0		KBE/100 ml
Pseudomonas aeruginosa (100 ml)	0		max. 0		KBE/100 ml
Pestizide	Pestizide im untersuchten Umfang nicht bestimmbar				
Datum der Probe: 15.06.2020					

Diese Werte gelten für: Altenfelden, Arnreit, Auberg, Hörbich, Kirchberg ob der Donau, Kleinzell, Neufelden, Niederwaldkirchen, Oepping, Rohrbach-Berg, St. Martin im Mühlkreis, St. Peter am Wimberg, St. Ulrich im Mühlkreis