

Trinkwasseranalyseausgang

Bremthal Hochzone



Betreiber: Eppstein
Gebiet:

Labor: SGS Fresenius
Probe Nr.: 210064546
Probedatum: 23.02.2021

Trinkwasseranalyse

Parameterbezeichnung	VZ	Messwert	Einheit	TrinkwV
Aluminium, gesamt	<	0,02	mg/l	0,200
Arsen	<	0,001	mg/l	0,01
Blei	<	0,001	mg/l	0,01
Bor	<	0,05	mg/l	1
Cadmium	<	0,0005	mg/l	0,003
Calcium		82	mg/l	400
Chlorid		24	mg/l	250
Chrom, gesamt	<	0,0005	mg/l	0,05
Eisen, gesamt		0,01	mg/l	0,2
Fluorid	<	0,2	mg/l	1,5
Kupfer, gesamt		0,027	mg/l	2
Magnesium		13,4	mg/l	
Mangan, gesamt	<	0,005	mg/l	0,05
Natrium		14	mg/l	200
Nickel	<	0,002	mg/l	0,02
Nitrat		6,1	mg/l	50
pH-Wert		7,38	einheitenlos	9,5
Selen	<	0,001	mg/l	0,01
Sulfat		50	mg/l	250
Gesamthärte		14,6	°dH	

Bemerkung: Härtebereich nach dem Waschmittelgesetz: hart

Beurteilung: Die gemessenen Parameter entsprechen den gesetzlich Vorgaben.