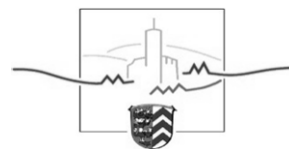


Trinkwasseranalyseausgang

Vockenhausen Hochzone



Betreiber: Eppstein

Labor: SGS Fresenius

Gebiet:

Probe Nr.: 250094655

Probedatum: 26.03.2025

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		107	mg/l	400
Chlorid		35,1	mg/l	250
Chrom	<	0,0005	mg/l	0,05
Eisen, gesamt		0,07	mg/l	0,2
Fluorid	<	0,2	mg/l	1,5
Kupfer, gesamt		0,041	mg/l	2
Magnesium		16,9	mg/l	
Mangan, gesamt	<	0,005	mg/l	0,05
Natrium		17,8	mg/l	200
Nickel	<	0,002	mg/l	0,02
Nitrat		3,9	mg/l	50
pH-Wert		7,49	einheitenlos	9,5
Selen	<	0,001		0,01
Sulfat	<	70	mg/l	250
Gesamthärte		18,9	°dH	

Bemerkung: Härtebereich nach dem Waschmittelgesetz: hart

Beurteilung: Die gemessenen Parameter entsprechen den gesetzlich Vorgaben.