

Trinkwasseranalyse 2025

Aufbereitungsanlage Hassenbach

Trinkwasserparameter	Einheit	Aufbereitungsanlage Hassenbach	Grenzwert lt. Trinkwasserverordnung
Gesamthärte	°dH	9,5	-
Härtebereich	-	mittel	-
pH-Wert	-	7,67	6,5 - 9,5
Leitfähigkeit	µS/cm	364	2500,0
Calcium	mg/l	57,2	-
Magnesium	mg/l	6,7	-
Nitrat	mg/l	5,2	50,0
Eisen	mg/l	0,001	0,2
Chlorid	mg/l	11,0	250,0
Sulfat	mg/l	8,9	240,0
Natrium	mg/l	5,0	200,0
Kalium	mg/l	2,5	-
Fluorid	mg/l	0,06	1,5
Blei	mg/l	<0,001	0,01
Pestizide	µg/l	<0,001	0,5
Ammonium	mg/l	<0,01	0,5
Trihalogenmethane	mg/l	<0,001	0,05
Freies Chlor	mg/l	-	0,3