

## Liste der Beurteilungswerte

Parameter	Material	Beurteilungswert		
Aerobe mesophile Keime	Trinkwasser behandelt im Verteilnetz	300 KBE/ml	[HW]	
Aerobe mesophile Keime	Trinkwasser behandelt nach der Behandlung	20 KBE/ml	[AB]	
Escherichia coli		0 KBE/100ml	[HW]	
Enterokokken		0 KBE/100ml	[HW]	
Färbung				
Trübung		1.0 TE/F	[HW]	
TOC		2.00 mg/l	[HW]	
Chlorid		40 mg/l	[AB]	
Nitrat		40 mg/l	[HW]	
		25 mg/l	[AB]	

## Untersuchungsdauer

Bereich	Eingang	abgeschlossen am
Biologie	08.02.2024	12.02.2024
Chemie	08.02.2024	12.02.2024

## Methodenverzeichnis

Angaben zu den verwendeten Messmethoden und deren Kenndaten stehen auf Anfrage zur Verfügung. Hinweise zur Berücksichtigung der Messunsicherheit bei der Beurteilung von Höchst- und Mindestwerten finden Sie unter https://www.sg.ch/ unter dem Suchbegriff "Entscheidungsregeln und Messunsicherheit". Die Ergebnisse des vorliegenden Berichtes beziehen sich ausschliesslich auf die untersuchte(n) Probe(n). Die Probenbeurteilung bezieht sich ausschliesslich auf die vom Kantonalen Labor zu verantwortenden Messwerte und nicht auf vom Kunden bereitgestellte externe Feldmessungen.

Methode	Nr	Methodik	
Methoden AVSV (akkreditiert)			
Aerobe mesophile Keime	SOP-1089	Kultur	
E. coli - Membranfiltration	SOP-1170	Kultur	
Enterococcus spp (quantitativ)	SOP-1398	Kultur	
Färbung	SOP-1501	visuell	
Trübung	SOP-1180	UV/Vis	
TOC	SOP-1230	TOC	
pH, Leitfähigkeit, Wasserhärte, Anionen, Kationen	SOP-1646	IC	
Methoden externe Prüfstellen (nicht akkreditiert)			
Feldmessungen Kunden			

## Abkürzungsverzeichnis

fettBeurteilungswert nicht erfüllt[HW]Höchstwertnnnicht nachweisbar[MW]Mindestwert

< kleiner > grösser

KBE Koloniebildende Einheiten

[MW] Mindestwert [AB] Anderer Beurteilungswert

