

Wasserversorgung Reute
Marcel GR Tobler
Dorf 19
9411 Reute AR

marcel-tobler@bluewin.ch; fe@franzestermann.ch;
selina.dietsche@reute.ar.ch

Prüfbericht 23-04390

9602 Bazenheid, 21.04.2023

Seite 1/2

Probeentnahme 18.04.2023
Probeneingang 18.04.2023
Untersuchungsdatum 18.04.2023

Probenannahme Sonja Weibel
Telefon Auftraggeber / 079 417 72 03

Auftrag und Zustand der Proben beim Probeneingang einwandfrei

Grund der Probenahme: Selbstkontrolle
Probefassung: Amtliche Methode
Probenahme* durch: Franz Estermann
Entnahmezeit: 18.4.2023
Witterung: Niederschläge

Probe	Parameter	Methode	Einheit	Messresultat	Vergleichswert
Probe 1 Obehard	Aerobe mesophile Keime	ISO 4833 mod.	KbE/mL	3	≤300 ¹
	Escherichia coli	ISO 9308-1 mod.	KbE/100 mL	n.n.	n.n.
	Enterokokken	ISO 7899-2 mod.	KbE/100 mL	n.n.	n.n.
Wassertemperatur: 9.5°C					
Probe 2 Sonnenschein	Aerobe mesophile Keime	ISO 4833 mod.	KbE/mL	2	≤300 ¹
	Escherichia coli	ISO 9308-1 mod.	KbE/100 mL	n.n.	n.n.
	Enterokokken	ISO 7899-2 mod.	KbE/100 mL	n.n.	n.n.
Wassertemperatur: 10°C					
Probe 3 Altersheim Watt	Aerobe mesophile Keime	ISO 4833 mod.	KbE/mL	<1	≤300 ¹
	Escherichia coli	ISO 9308-1 mod.	KbE/100 mL	n.n.	n.n.
	Enterokokken	ISO 7899-2 mod.	KbE/100 mL	n.n.	n.n.
Wassertemperatur: 9°C					
Probe 4 Dorf Reute	Aerobe mesophile Keime	ISO 4833 mod.	KbE/mL	<1	≤300 ¹
	Escherichia coli	ISO 9308-1 mod.	KbE/100 mL	n.n.	n.n.
	Enterokokken	ISO 7899-2 mod.	KbE/100 mL	n.n.	n.n.
Wassertemperatur: 9°C					

Bemerkung zu Wasserprobe/n: Höchst- oder Richtwert: erfüllt

Anmerkung:

Wenn das Wasser den Anforderungen nicht entspricht können folgende Punkte überprüft werden:

- Zustand der Quelfassung, Brunnenstube, Abdeckungen (Sauberkeit, Dichtheit, usw.)
- Zustand der Entnahmestelle (Sauberkeit von Hahn, Auslauf, usw.)
- Durchführung der Probenentnahme (Hygiene)

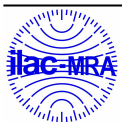
Wünschen Sie weitere Auskünfte oder eine Beratung* vor Ort, so rufen Sie uns bitte an.
Unsere Berater stehen Ihnen gerne zur Verfügung.

Fussnote: *: Methode nicht im akkreditierten Bereich, **: Prüfung durch Fremdlabor, n.n.: nicht nachweisbar
1: Höchstwert: TBDV 2021

zusätzliche Positionen

Anzahl Positionen

1 Auftragspauschale



Die Prüfverfahren und Aufzeichnungen können bei der Prüfleitung und die Angaben zur Messunsicherheit und der angewandten Entscheidungsregel auf unserer Homepage eingesehen werden. Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschliesslich auf die oben erwähnten Proben, wie erhalten. Dieser Prüfbericht darf nur als Ganzes vervielfältigt werden. Die auszugsweise Vervielfältigung bedarf der schriftlichen Genehmigung durch die BAMOS AG.; Version 1.01

Signatur Laborleiter