



AVS, Zugerstr. 50a, 6312 Steinhausen

Wasserversorgungs-Genossenschaft Allenwinden

Wasserversorgung

Eggried 24

6319 Allenwinden

T direkt 041 723 74 88

andrea.frei@zg.ch

Steinhausen, 04. Juli 2019 FRAM

Untersuchungsbericht Nr. 19-0587

Privatauftrag

1. Erhobene / untersuchte Proben

Anzahl Proben: 1
Probe(n) erhalten von: Herr P. Schmid
Eingangsdatum der Probe(n): 01.07.2019

Probeninformationen

Probe Nr. 19-0587-001
Bezeichnung Löschwasserleitung; im Unterinkenberg

Untersuchungsergebnisse
siehe Anhang

ANHANG: Untersuchungsergebnisse

Probe Nr.	19-0587-001			
Bezeichnung	Löschwasserleitung			
Prüfverfahren	Parameter	Einheit	Resultat	Höchstwert ¹⁾
SOP M_MB_11 EN ISO 4833:2003	Aerobe mesophile Keime	KBE/ml	< 10	300 ²⁾
SOP M_MB_23 SN EN ISO 9308-1	Escherichia coli	KBE/100ml	n.n.	n.n.
SOP M_MB_23 SN EN ISO 9308-1	Escherichia coli	KBE/l	n.n.	
SOP M_MB_14 SN EN ISO 7899-2	Enterokokken	KBE/100ml	n.n.	n.n.

- ¹⁾ Mindest- bzw. Höchstwert/Richtwert gemäss Verordnung 817.022.11 des EDI über Trinkwasser sowie Wasser in öffentlich zugänglichen Bädern und Duschanlagen (TBDV)
- ²⁾ Höchstwert im Verteilnetz 300 KBE/ml; unbehandelt an der Fassung 100 KBE/ml; nach der Behandlung 20 KBE/ml

Fett = Beurteilungswert überschritten

n.n. = nicht nachweisbar

KBE = kolonienbildende Einheiten

< = bei quantitativen Methoden sind weniger als die angegebene Anzahl Keime pro Masseinheit vorhanden.

Die Ergebnisse beziehen sich ausschliesslich auf die untersuchten Proben. Der Untersuchungsbericht darf auszugsweise nur mit schriftlicher Genehmigung des Amtes für Verbraucherschutz, Abteilung Labor AVS veröffentlicht werden. Auskünfte über die Messmethoden, Prüfverfahren und Messunsicherheiten erhalten Sie auf Anfrage. Die Probenahme gehört nicht zum akkreditierten Bereich, die Proben wurden analysiert wie erhalten.