



Sachbearbeiter: Andreas Britt
Direktwahl: 041-825 41 37
e-mail: andreas.britt@laburk.ch

Wasserversorgung Ennetmoos
Gemeindeverwaltung
Stanserstrasse 2
6372 Ennetmoos



STS 0453

Prüfbericht vom 5. Juni 2020

Auftrags-Nr.: 2020-65495

Auftraggeber: Wasserversorgung Ennetmoos, Gemeindeverwaltung, Stanserstrasse 2, 6372 Ennetmoos

Probenehmer: Herr Frank André, Brunnenmeister, Stanserstrasse 2, 6372 Ennetmoos

Eingangsdatum: 02.06.2020

Zustellart: Überbracht

Probenummer: TW-202001058

Prüfgegenstand: Leitungswasser

Erhebungs-Nr.: 1 Erhebungsdatum: Dienstag: 02.06.2020 Zeit: 07:30

Entnahmestelle: Hochzone Neumatt, Ennetmoos

Wassertemperatur: 12°C

Witterung: trocken

Parameter	Resultat	Einheit
Aerobe, mesophile Keime	2	KBE/ml
Escherichia coli	nn	KBE/100 ml
Enterokokken	nn	KBE/100 ml

Legende: nn=nicht nachweisbar

¹=Messparameter nicht im akkreditierten Bereich

²=im Unterauftrag oder durch Auftraggeber bestimmt

KBE=Koloniebildende Einheiten

Beurteilung

Ergänzend zur Probenahme vom 18.05.2020 (siehe Prüfbericht 2020-65417 vom 26.5.2020) wurde die mikrobiologische Leitungsnetz-Kontrolle mit dieser Beprobung der Hochzone vervollständigt.

Das Wasser aus der Hochzone Neumatt entsprach zur Kontrollzeit den mikrobiologischen Anforderungen der „Verordnung des EDI über Trinkwasser sowie Wasser in öffentlich zugänglichen Bädern und Duschanlagen“ (TBDV, SR 817.022.11) und ist als hygienisch einwandfreies Trinkwasser zu bewerten.

mikrobiologische Höchstwerte KBE (TBDV)


Trinkwasser im Verteilnetz, behandelt oder unbehandelt

Aerobe, mesophile Keime	300/ml
<i>Escherichia coli</i>	nn/100ml
Enterokokken	nn/100ml

Grundsätzlich ist darauf hinzuweisen, dass die einmalige Kontrolle den momentanen Zustand des Wassers an der überprüften Stelle aufzeigt.

Wir bedanken uns für Ihren Auftrag.
Bei Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Freundliche Grüsse
Laboratorium der Urkantone



A. Britt, Trinkwasserexperte

Der vorliegende Prüfbericht bezieht sich ausschliesslich auf die untersuchte(n) Probe(n). Informationen über Unterauftragnehmer und nähere Kenndaten wie Messunsicherheit und Bestimmungsgrenzen zu den verwendeten Prüfverfahren stehen auf Anfrage zur Verfügung. Der Prüfbericht darf ohne schriftliche Genehmigung des Laboratoriums der Urkantone nicht auszugsweise vervielfältigt werden.

Methodische Hinweise:

Messparameter

Aerobe, mesophile Keime
Escherichia coli
Enterokokken

Messtechnik

ISO 6222 mod., PC 30°C
ISO 9308-1, MF CCA 36°C
ISO 7899-2, SB 37°C