# INTERKANTONALES LABOR

LEBENSMITTELKONTROLLE APPENZELL AUSSERRHODEN APPENZELL INNERRHODEN SCHAFFHAUSEN UMWELTSCHUTZ SCHAFFHAUSEN

Wasserversorgung Hemishofen Unterdorf 6 8261 Hemishofen

Schaffhausen, 21. März 2025

Peter Wäspi T +41 52 632 75 40 direkt peter.waespi@sh.ch

## **UNTERSUCHUNGSBERICHT 25-0603**

#### Sachverhalt

#### **Probenahme**

Probenahmeort: (10236) Wasserversorgung Hemishofen

Probenahmedatum: 17.03.2025 Probeneingang: 17.03.2025

Untersuchungszeit: 17.03.2025 - 20.03.2025

Probenehmer: Peter Wäspi
Grund/Auftraggeber: Amtliche Kontrolle

Witterung: leichter Regen in den letzten 24 Std.

#### Proben

NummerBezeichnungProbenahmestelleT in °CP1707NetzwasserNW Brunnen Schulhaus8.4

#### Auszug aus den Untersuchungsergebnissen

## Mikrobiologische Befunde

Parameter	Einheit	HW	P1707
amK, 30 °C	CFU/mL	300	0
E. coli	CFU/100 mL	n.n.	n.n.
Enterokokken	CFU/100 mL	n.n.	n.n.

n.n.: nicht nachweisbar; n.a.: nicht auswertbar; n.b.: nicht bestimmt; < x: die Substanz konnte nachgewiesen werden;

nicht gute Praxis Beanstandung

HW: Höchstwert

#### Beurteilung

Zum Zeitpunkt der Probenahme entsprach die Probe in den untersuchten Belangen den Anforderungen der Verordnung des EDI über Trinkwasser sowie Wasser in öffentlich zugänglichen Bädern und Duschanlagen (TBDV, SR 817.022.11).

Probe P1707 NW Brunnen Schulhaus: Die mikrobiologische Qualität war äusserst gut.

Haben Sie Fragen? Rufen Sie uns an.

Freundliche Grüsse

Peter Wäspi

Fachbereichsleiter Trinkwasser, Gewässerschutz

Kopie an: kanzlei@hemishofen.ch

alex-ehrat@shinternet.ch

Dieser Bericht wurde per Mail verschickt.

Kenndaten zu den Messresultaten und den verwendeten Untersuchungsmethoden stehen auf Anfrage zur Verfügung. Informationen zum Messprinzip und zur Entscheidungsregel finden Sie unter www.interkantlab.ch. Die Ergebnisse beziehen sich ausschliesslich auf die untersuchte(n) Probe(n). Die auszugweise Vervielfältigung des Berichtes bedarf der schriftlichen Genehmigung des Amtes.