

INTERKANTONALES LABOR

LEBENSMITTELKONTROLLE APPENZELL AUSSERRHODEN APPENZELL INNERRHODEN GLARUS SCHAFFHAUSEN
UMWELTSCHUTZ SCHAFFHAUSEN

Wasserversorgung Hemishofen
Unterdorf 6
8261 Hemishofen

Schaffhausen, 11. September 2017

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

UNTERSUCHUNGSBERICHT 17-2215

Probenahme

Probenahmeort: (10236) Wasserversorgung Hemishofen
Probenahmedatum: 4. September 2017
Probenehmer: Peter Wäspi
Grund/Auftraggeber: Amtliche Kontrolle
Witterung: letzter Regen vor 2 bis 5 Tagen

Proben

Nummer	Bezeichnung	Probenahmestelle	T in °C
H3954	Netzwasser	NW Brunnen Mehrzweckgebäude	16.7

Auszug aus den Untersuchungsergebnissen

Mikrobiologische Befunde

Parameter	Einheit	HW	H3954
amK, 30 °C	CFU/mL	300	3
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 lebensmittelrechtlichen Anforderungen.

Probe Nr. H3954 NW Brunnen Mehrzweckgebäude:

Die mikrobiologische Qualität war äusserst gut.

Haben Sie Fragen? Rufen Sie uns an.

Freundliche Grüsse



Peter Wäspi

Fachbereichsleiter
Trinkwasser, Gewässerschutz

Kopie an: - Herr Heinz Herren, Wasserwart, Degerfelderweg 22, 8260 Stein am Rhein
- Herr Urs Müller, Wasserreferent, Im Oberfeld 10, 8261 Hemishofen

Kenndaten zu den Messresultaten und den verwendeten Untersuchungsmethoden stehen auf Anfrage zur Verfügung. Informationen zum Messprinzip 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.