

# INTERKANTONALES LABOR

LEBENSMITTELKONTROLLE APPENZELL AUSSERRHODEN APPENZELL INNERRHODEN SCHAFFHAUSEN  
UMWELTSCHUTZ SCHAFFHAUSEN

Wasserversorgung Hemishofen  
Unterdorf 6  
8261 Hemishofen

Schaffhausen, 14. September 2018

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

## UNTERSUCHUNGSBERICHT 18-1908

### Probenahme

Probenahmeort: (10236) Wasserversorgung Hemishofen  
Probenahmedatum: 10. September 2018  
Probenehmer: Peter Wäspi  
Grund/Auftraggeber: Amtliche Kontrolle  
Witterung: längere Trockenperiode

### Proben

Nummer	Bezeichnung	Probenahmestelle	T in °C
I0507	Netzwasser	NW Brunnen Mehrzweckgebäude	17.1

### Auszug aus den Untersuchungsergebnissen

#### Mikrobiologische Befunde

Parameter	Einheit	HW	I0507
amK, 30 °C	CFU/mL	300	6
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. I0507 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](http://www.interkantlab.ch). Die Ergebnisse beziehen sich ausschliesslich auf die untersuchte(n) Probe(n). Die auszugsweise Vervielfältigung des Berichtes bedarf der schriftlichen Genehmigung des Amtes.