

AVS, Lebensmittelkontrolle, Postfach 262, 6312 Steinhausen

Hauptiker Dorfverein
Frau Sandra Francescutto
Rifferswilerstrasse 3
8926 Hauptikon

T direkt 041 723 74 50
susanne.pfenninger@zg.ch
Steinhausen, 15. Juni 2015

Untersuchungsbericht Nr. 15-0475; Privatauftrag

1. Erhobene / untersuchte Proben

Anzahl Proben: 1
Probe erhoben bei: vgl. Adressat
Probe überbracht von: Ernst Müller
Eingangsdatum der Probe: 09.06.2015; Witterung: Bewölkt

Probeninformationen

Probe Nr. 15-0475-001
Bezeichnung: **Trinkwasser vom Laufbrunnen Hauptikon;**
Flaschennummer: 166

Untersuchungsergebnisse
siehe Anhang

2. Beurteilung

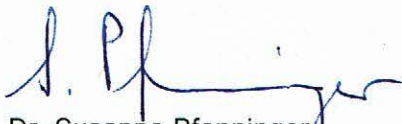
Die überbrachte Wasserprobe wurde auftragsgemäss mikrobiologisch untersucht. Die Ergebnisse beziehen sich auf den Zeitpunkt der Untersuchung.

Soweit untersucht, erfüllte die oben genannte Probe die gesetzlichen Anforderungen an Trinkwasser.

Seite 2/3

Wir bedanken uns für Ihren Auftrag und stehen für Fragen gerne zur Verfügung.

Freundliche Grüsse
Lebensmittelkontrolle

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'S. Pfenninger', written over the printed name.

Dr. Susanne Pfenninger
Kantonschemikerin

Beilage:
Rechnung

ANHANG: Untersuchungsergebnisse

Probe Nr.	15-0475-001			
Bezeichnung	Trinkwasser vom Laufbrunnen Hauptikon			
Prüfverfahren	Parameter	Einheit	Resultat	Toleranzwert ¹⁾
Mikrobiologische Parameter				
	SOP M_MB_11 SLMB 1595.1 (ISO 4833)			
Aerobe mesophile Keime		KBE/ml	< 10	300 ²⁾
	SOP M_MB_23 SLMB 1426			
Escherichia coli		KBE/100ml	n.n	n.n
	SOP M_MB_14 SLMB 1406.2			
Enterokokken		KBE/100ml	n.n	n.n

¹⁾ Toleranzwert gemäss Hygieneverordnung HyV (SR 817.024.1)

²⁾ Toleranzwert 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

< = Mikrobiologische Parameter: bei quantitativen Methoden sind weniger als die angegebene Anzahl Keime pro Masseneinheit vorhanden.

Die Ergebnisse beziehen sich ausschliesslich auf die untersuchten Proben. Der Untersuchungsbericht darf auszugsweise nur mit schriftlicher Genehmigung des Amtes für Verbraucherschutz, Abteilung Lebensmittelkontrolle veröffentlicht werden. Auskünfte über die Messmethoden, Prüfverfahren und Messunsicherheiten erhalten Sie auf Anfrage.