



Datum 16.09.2019
Kontakt Christian Gujan
Direktwahl 081 257 26 77
E-Mail christian.gujan@alt.gr.ch
Referenz C65083

Amt für Lebensmittelsicherheit und Tiergesundheit Graubünden
Planaterrastrasse 11, 7001 Chur

Administraziun cumünela Sils/Segl Maria
Alfred Breu
Via da Marias 93
7514 Sils/Segl Maria

Untersuchungsbericht

Allgemeines

Betrieb Trinkwasserversorgung Sils i. E./Segl, 7514 Sils/Segl Maria, Nr. 28196
Für den Betrieb verantwortlich Alfred Breu
Privatauftrag Überprüfung, ob ausgewählte Vorschriften der Lebensmittelgesetzgebung eingehalten werden
Prüfverfahren nach international anerkannten Regeln und Protokollen oder anderen validierten Verfahren
Für die Erhebung verantwortlich Curdin Vincenti, Brunnenmeister
Eingang der Proben im Labor 05.09.2019, 08:53 h

Proben und Ergebnisse

394406 Tschanglas **Soweit untersucht, ist die Probe einwandfrei.**

Trinkwasser an der Quelle
Probe vom 04.09.2019, 14:30 h
Flaschennummer: 933
Probentemperatur: 7.3 °C
Aussehen: klar
Probenzustand bei Eingang: gekühlt
Probenanlieferung: Post
Nutzung: genutzt
Witterung: letzter Regen vor 2 - 5 Tagen

Mikrobiologische Untersuchungen	SOP	Ergebnis	Anforderung	Grundlage	Beurteilung
Aerobe, mesophile Keime	190471	nn KBE/mL	max. 100 KBE/mL	TBDV Anh. 1	einwandfrei
Enterokokken	11230	nn KBE/100 mL	nn KBE/100 mL	TBDV Anh. 1	einwandfrei
Escherichia coli	72230	nn KBE/100 mL	nn KBE/100 mL	TBDV Anh. 1	einwandfrei

394407 Brunnen Fonio **Soweit untersucht, ist die Probe einwandfrei.**

Trinkwasser im Verteilnetz
Probe vom 04.09.2019, 14:30 h
Flaschennummer: 124
Probentemperatur: 9.0 °C
Aussehen: klar
Probenzustand bei Eingang: gekühlt
Probenanlieferung: Post
Nutzung: genutzt
Witterung: letzter Regen vor 2 - 5 Tagen

Mikrobiologische Untersuchungen	SOP	Ergebnis	Anforderung	Grundlage	Beurteilung
Aerobe, mesophile Keime	190471	nn KBE/mL	max. 300 KBE/mL	TBDV Anh. 1	einwandfrei
Enterokokken	11230	nn KBE/100 mL	nn KBE/100 mL	TBDV Anh. 1	einwandfrei
Escherichia coli	72230	nn KBE/100 mL	nn KBE/100 mL	TBDV Anh. 1	einwandfrei

394408 Brunnen Pignoulas

Soweit untersucht, ist die Probe einwandfrei.

Trinkwasser im Verteilnetz

Probe vom 04.09.2019, 14:30 h
 Flaschennummer: 4900
 Probentemperatur: 10.1 °C
 Aussehen: klar
 Probenzustand bei Eingang: gekühlt
 Probenanlieferung: Post
 Nutzung: genutzt
 Witterung: letzter Regen vor 2 - 5 Tagen

Mikrobiologische Untersuchungen	SOP	Ergebnis	Anforderung	Grundlage	Beurteilung
Aerobe, mesophile Keime	190471	nn KBE/mL	max. 300 KBE/mL	TBDV Anh. 1	einwandfrei
Enterokokken	11230	nn KBE/100 mL	nn KBE/100 mL	TBDV Anh. 1	einwandfrei
Escherichia coli	72230	nn KBE/100 mL	nn KBE/100 mL	TBDV Anh. 1	einwandfrei

394409 Brunnen Stecher

Soweit untersucht, ist die Probe einwandfrei.

Trinkwasser im Verteilnetz

Probe vom 04.09.2019, 14:30 h
 Flaschennummer: 4893
 Probentemperatur: 9.9 °C
 Aussehen: klar
 Probenzustand bei Eingang: gekühlt
 Probenanlieferung: Post
 Nutzung: genutzt
 Witterung: letzter Regen vor 2 - 5 Tagen

Mikrobiologische Untersuchungen	SOP	Ergebnis	Anforderung	Grundlage	Beurteilung
Aerobe, mesophile Keime	190471	<10 KBE/mL	max. 300 KBE/mL	TBDV Anh. 1	einwandfrei
Enterokokken	11230	nn KBE/100 mL	nn KBE/100 mL	TBDV Anh. 1	einwandfrei
Escherichia coli	72230	nn KBE/100 mL	nn KBE/100 mL	TBDV Anh. 1	einwandfrei

394410 Privater Anschluss

Soweit untersucht, ist die Probe einwandfrei.

Trinkwasser im Verteilnetz

Probe vom 04.09.2019, 14:30 h
 Flaschennummer: 1316
 Probentemperatur: 14.8 °C
 Aussehen: klar
 Probenzustand bei Eingang: gekühlt
 Probenanlieferung: Post
 Nutzung: genutzt
 Witterung: letzter Regen vor 2 - 5 Tagen

Mikrobiologische Untersuchungen	SOP	Ergebnis	Anforderung	Grundlage	Beurteilung
Aerobe, mesophile Keime	190471	nn KBE/mL	max. 300 KBE/mL	TBDV Anh. 1	einwandfrei
Enterokokken	11230	nn KBE/100 mL	nn KBE/100 mL	TBDV Anh. 1	einwandfrei
Escherichia coli	72230	nn KBE/100 mL	nn KBE/100 mL	TBDV Anh. 1	einwandfrei

KBE = Kolonie bildende Einheiten; TBDV = Verordnung über Trinkwasser sowie Wasser in öffentlich zugänglichen Bädern und Duschanlagen (SR 817.022.11); nn =

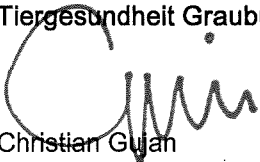
Kosten (exkl. MWST)

Gestützt auf Art. 58 des Lebensmittelgesetzes (LMG, SR 817.0) wird eine Gebühr erhoben. Sie setzt sich zusammen aus:

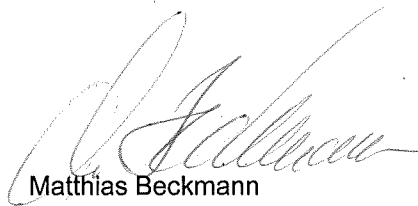
Untersuchungskosten	CHF	371.25
Ausfertigungs- und Mitteilungsgebühren	CHF	30.00
Total	CHF	401.25

Freundliche Grüsse

**Amt für Lebensmittelsicherheit und
Tiergesundheit Graubünden**



Christian Gujan
Trinkwasserkontrollleur



Matthias Beckmann
Kantonschemiker

Bemerkungen

Rechnungsadresse: Administraziun cumünela Sils/Segl Maria, Via da Marias 93, 7514 Sils/Segl Maria

Gesetzes- und Verordnungstexte unter www.blv.admin.ch.

Beilagen

Rechnung

Kopien

Trinkwasserversorgung Sils i. E./Segl, Riva d'Lej 5, 7514 Sils/Segl Maria