



Datum 15.06.2021
Kontakt Frank Maissen
Direktwahl 081 257 26 79
E-Mail frank.maissen@alt.gr.ch
Referenz D21845

Amt für Lebensmittelsicherheit und Tiergesundheit Graubünden
Ringstrasse 10, 7001 Chur

Gemeindekanzlei Flerden
Tobias Häberli
Altes Schulhaus
7426 Flerden

Amtlicher Untersuchungsbericht

Allgemeines

Betrieb Trinkwasserversorgung Flerden, 7426 Flerden, Nr. 28028
Für den Betrieb verantwortlich Tobias Häberli
Zweck der Kontrolle Überprüfung, ob ausgewählte Vorschriften der Lebensmittelgesetzgebung eingehalten werden
Für die Erhebung verantwortlich Johann Sandbichler, Lebensmittelkontrolleur
Eingang der Proben im Labor 17.05.2021, 11:07 h
Untersuchungszeitraum 17.05.2021 - 10.06.2021

Proben und Ergebnisse

469312 Flerden, Dorfbrunnen Nr. 1975

Soweit untersucht, ist die Probe einwandfrei.

Trinkwasser im Verteilnetz

Probe vom 17.05.2021, 10:00 h
Flaschennummer: 2984/4062
Probentemperatur: 8.0 °C
Aussehen: klar
Probenzustand bei Eingang: gekühlt
Probenanlieferung: persönlich
Nutzung: genutzt
Witterung: leichter Regen in den letzten 24h
Meereshöhe: 1238 m
Koordinaten: 2750598/1174246

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
Untersuchungen betreffend Metalle	SOP	Ergebnis	Anforderung	Grundlage	Beurteilung
Arsen	190379	0.0264 µg/L	max. 10 µg/L	TBDV Anh. 2	einwandfrei
Uran	190379	0.816 µg/L	max. 30 µg/L	TBDV Anh. 2	einwandfrei

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