



Departement für Gesundheit,
Soziales und Kultur

Dienststelle für Verbraucherschutz
und Veterinärwesen

CANTON DU VALAIS
KANTON WALLIS

CP 670, 1951 Sion

P.P. CH-1951
Sion

A-PRIORITY

Poste CH SA

Wasserversorgung Täsch
Gemeindeverwaltung
Dorfstrasse 5
3929 Täsch



Firma Nr : 33200/16679

Sitten, den 6. September 2023

ANALYSEBERICHT

Auftragsnummer: 23-VS-30976

V 1



Probennummer: 23-88994

ADRESSE(N)

Abgegeben durch : Wasserversorgung Täsch, Dorfstrasse 5, 3929 Täsch
Verantwortliche Person : Herr Markus SCHWIZER, Wasserversorgung Täsch, Dorfstrasse 5, 3929 Täsch

GRUND DER KONTROLLE

Kontrollziel : Selbstkontrolle / Trinkwasser / Wasserversorgung Täsch
Probenahme am : 29.08.2023 um 16h00
Eingang : 30.08.2023
Ausgeführt von : Herr Albert SUMMERMATTER, Brunnenmeister Täsch

BESCHREIBUNG

Sachbezeichnung : Trinkwasser im Verteilnetz
Netz : 219 - 01 TAESCH
Probenahmeort : 0 - Oeff. Brunnen neben der Kirche X : 2'626'260 Y : 1'101'795
Wassertemperatur : 9.5 °C



ANALYSEERGEBNISSE

VS-Chimie

Methode-N°	Parameter	Ergebnis	Norm	Bewertung
VS-0300-MOP	Leitfähigkeit 20 °C	207 µS/cm		
VS-0301-MOP	pH im Labor gemessen	8.1	M : 6.8 - 8.2	
VS-0304-MOP	Gesamthärte	11.0 °F		
VS-0305-MOP	Carbonathärte	7.5 °F		
VS-0306-MOP	Calcium	26.5 mg/l		
VS-0397-MOP	Ammonium	< 0.05 mg/L	max. 0.10 mg/l	Konform
VS-0389-MOP	Chlorid	0.3 mg/l	M : max. 20.0 mg/l	
VS-0389-MOP	Sulfat	40.2 mg/l	M : max. 50.0 mg/l	
VS-0392-MOP	Nitrit	< 0.01 mg/L	max. 0.10 mg/l	Konform
VS-0389-MOP	Nitrat	0.8 mg/l	max. 40.0 mg/l	Konform
VS-0391-MOP	Magnesium	10.9 mg/l		
VS-0391-MOP	Natrium	0.9 mg/l	max. 200.0 mg/l	Konform
VS-0391-MOP	Kalium	1.3 mg/l	M : max. 5.0 mg/l	
VS-0556-MOP	Trübung	nicht nachweisbar	max. 1.0 TE/F	Konform
VS-0325-MOP	Gesamtkohlenstoff	nicht nachweisbar	max. 2.0 mg/l	Konform

max: Maximum; min: Minimum; M: Richtwert

PROBENBEURTEILUNG

Bezüglich der analysierten Parameter entspricht diese Probe den gesetzlichen Anforderungen.

GEBÜHREN

Gebühr : 317.90 CHF (Betrag Mwst nicht berücksichtigt)

BEMERKUNG

Der vorliegende Bericht betrifft nur die erwähnte Probe. Genauere Informationen über die benutzten Methoden können auf Anfrage erhalten werden. Dieser Bericht, oder Teile davon, dürfen ohne Erlaubnis des Autors nicht veröffentlicht werden.

Trinkwasserinspektorat

Dieser Bericht wurde elektronisch erzeugt und ist ohne Unterschrift gültig

Kopie an : Wasserversorgung Täsch, Herr Albert SUMMERMATTER, Hengart 11, 3902 Glis
 Lauber IWISA AG, Herr Lukas FÄHNDRICH, Kehrstrasse 14, 3904 Naters

