



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 Embd
Gemeindeverwaltung
Flüo 6
3926 Embd



Firma Nr : 33087/16670

Sitten, den 7. Juni 2024

ANALYSEBERICHT

Auftragsnummer: 24-VS-20349

V 1



Probennummer: 24-70497

ADRESSE(N)

Abgegeben durch : Wasserversorgung Embd, Flüo 6, 3926 Embd
Verantwortliche Person : Herr Dario SCHALLER, Wasserversorgung Embd, Flüo 6, 3926 Embd

GRUND DER KONTROLLE

Kontrollziel : Selbstkontrolle / Trinkwasser / Wasserversorgung Embd
Probenahme am : 03.06.2024 um 06h35
Eingang : 03.06.2024
Ausgeführt von : Herr Ivan FUX, Brunnenmeister / Gemeindearbeiter

BESCHREIBUNG

Sachbezeichnung : Trinkwasser im Verteilnetz
Netz : 143 - SCHALB - Zum Chriz
Probenahmeort : 1 - Oeff. Brunnen Zum Chriz, Grossbergweg X : 2'629'151 Y : 1'117'875
4



ANALYSEERGEBNISSE

VS-Chimie

Methode-N°	Parameter	Ergebnis	Norm	Bewertung
VS-0300-MOP	Leitfähigkeit 20 °C	151 µS/cm		
VS-0301-MOP	pH im Labor gemessen	7.8	M : 6.8 - 8.2	
VS-0304-MOP	Gesamthärte	7.8 °F		
VS-0305-MOP	Carbonathärte	6.2 °F		
VS-0306-MOP	Calcium	25.8 mg/L		
VS-0397-MOP	Ammonium	< 0.05 mg/L	max. 0.10 mg/L	Konform
VS-0389-MOP	Chlorid	0.8 mg/L	M : max. 20.0 mg/L	
VS-0389-MOP	Sulfat	22.0 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	0.7 mg/L	max. 40.0 mg/L	Konform
VS-0391-MOP	Magnesium	3.7 mg/L		
VS-0391-MOP	Natrium	1.8 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	< 0.2 TE/F	max. 1.0 TE/F	Konform
VS-0325-MOP	Gesamtkohlenstoff	< 0.5 mg/L	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 Embd, Herr Dario SCHALLER, Flüo 6, 3926 Embd

