



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: 24-70499**

### 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 07h58  
Eingang : 03.06.2024  
Ausgeführt von : Herr Ivan FUX, Brunnenmeister / Gemeindearbeiter

### BESCHREIBUNG

Sachbezeichnung : Trinkwasser im Verteilnetz  
Netz : 145 - KALPETRAN Genossenschaft  
Probenahmeort : 0 - OEFF. BRUNNEN-Sportplatz X : 2'630'747 Y : 1'118'076



ANALYSEERGEBNISSE

VS-Chimie

Methode-N°	Parameter	Ergebnis	Norm	Bewertung
VS-0300-MOP	Leitfähigkeit 20 °C	128 µS/cm		
VS-0301-MOP	pH im Labor gemessen	6.8	M : 6.8 - 8.2	
VS-0304-MOP	Gesamthärte	6.0 °F		
VS-0305-MOP	Carbonathärte	4.9 °F		
VS-0306-MOP	Calcium	20.7 mg/L		
VS-0397-MOP	Ammonium	< 0.05 mg/L	max. 0.10 mg/L	Konform
VS-0389-MOP	Chlorid	2.0 mg/L	M : max. 20.0 mg/L	
VS-0389-MOP	Sulfat	17.1 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	2.5 mg/L		
VS-0391-MOP	Natrium	2.3 mg/L	max. 200.0 mg/L	Konform
VS-0391-MOP	Kalium	2.3 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

