



UFAG LABORATORIEN AG Telefon +41 58 434 43 00
Kornfeldstrasse 4 Telefax +41 58 434 43 01
Postfach info@ufag-laboratorien.ch
CH-6210 Sursee www.ufag-laboratorien.ch



Wasserversorgung Nunwil
Herr Jvan Estermann
Nunwil 6
CH-6283 Baldegg

Kunden-Nr.: 28869

Rechnung an: Wasserversorgung Nunwil, Buchhaltung Kassier, Baldegg

Prüfbericht	Auftrags-Nr.: 26-00381	Seite 1 von 2
Eingang: 12.01.26 Erledigt: 15.01.26		

Übersicht

Pos.	Proben-Nr.	Probenname, Probenbezeichnung	Ihre Probenreferenz
1	26-00381-001	Quelle C rechts	

Sursee, 15.01.2026	Ihr Ansprechpartner: Dr. Michael Stephany Fachspezialist Auftragsmanagement LM/FM
--------------------	---

Dieser Bericht wurde durch ein validiertes Laborinformationssystem generiert.
Die Freigabe erfolgte durch rückverfolgbare elektronische Unterschriften.

Der vorliegende Prüfbericht bezieht sich ausschliesslich auf die untersuchte Probe, wie erhalten. Nähere Kenndaten zu den verwendeten Untersuchungsmethoden inkl. Messunsicherheit stehen auf Anfrage zur Verfügung. Die mit [*] bezeichneten Methoden gehören nicht zum Geltungsbereich der Akkreditierung. Mit [**] bezeichnete Methoden wurden von einem Unterauftragnehmer durchgeführt. Auszüge aus dem Prüfbericht dürfen nur mit schriftlicher Genehmigung der UFAG LABORATORIEN AG erstellt werden. Es gelten unsere AGB.

Prüfbericht

Auftrags-Nr.: 26-00381

Seite 2 von 2

Eingang: 12.01.26 Erledigt: 15.01.26

Auftraggeber:	Wasserversorgung Nunwil, KdNr. 28869 Herr Jvan Estermann CH-6283 Baldegg
Position:	1
Proben-Nr.:	26-00381-001
Probenname:	Quelle C rechts
Menge:	500 ml
Oberfl. Temp. bei Eing. in °C:	12.2

Code - Methode, Messtechnik

BG / NG

Parameter	Resultat	Einheit	Spezifikation	Richt-/Tol.w.	Höchstwert	(LOQ / LOD)
-----------	----------	---------	---------------	---------------	------------	-------------

Anionen

DINNICH001 - DIN EN ISO 10304-1, IC, [**]

Nitrat	NO ₃	32 mg/l	max. 40
--------	-----------------	---------	---------

Kommentare

Lebensmittelrechtliche Beurteilung:

Die untersuchte Probe **erfüllt** im Rahmen der durchgeführten Untersuchungen die Anforderungen der Verordnung des EDI über Trinkwasser sowie Wasser in öffentlich zugänglichen Bädern und Duschanlagen (TBDV) vom 16. Dezember 2016 in der aktuellen Version.

Legende: nn = nicht nachweisbar (unterhalb NG)
nb = nicht bestimmbar (unterhalb BG)

NG = Nachweisgrenze
BG = Bestimmungsgrenze

KBE = Kolonienbildende Einheiten
TS = Trockensubstanz