



Datum Chur, 17.09.2010  
Kontaktperson Peter Lang  
Direktwahl 081 257 26 77  
Korrespondenz 1004739  
Seite 1 / 2

Gemeindeverwaltung Zernez  
Wasserversorgung  
7530 Zernez

## Untersuchungsbericht

Protokollnummer (PN) 20103834  
Probenahmedatum 23.08.2010  
Zeit der Probenahme 15:20 Uhr  
Probenahme amtlich  
Probenehmer Huber Georg, LMK  
Ort der Probenahme siehe unten  
Eingang 24.08.2010 12:59 Uhr  
Einsender siehe Probenehmer

PN	Bezeichnung Ort	Messstation	Quellschüttung L/min.	Wassertem- peratur [°C]
20103834	Zernez-Val Sarsura	GRQ11 1551 m.ü.M.	2200	6.3

### 1. Umfang

#### Untersuchungskriterien

Aktion 2010, Messkampagne NAQUAspez

### 2. Befund

Die Probe ist nicht zu beanstanden.

### 3. Erwägung

Unsere lebensmittelrechtlichen Untersuchungen haben zu folgenden Resultaten geführt.

### Chemische Untersuchungsergebnisse

Untersuchungsbeginn: 24.08.2010

Untersuchung	PN	Einheit
	<b>20103834</b>	
Nitrat	nn	NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> mg/L
Leitfähigkeit bei 20°C *	41	µS/cm
Sauerstoff	21.7	O <sub>2</sub> mg/L
Sauerstoff-Sättigung	211	%

nn = nicht nachweisbar

\* Labormessung

Freundliche Grüsse

### **Amt für Lebensmittelsicherheit und Tiergesundheit Graubünden**

Bereich Lebensmittelsicherheit



Peter Lang  
Leiter Inspektorat West (Adjunkt)

Matthias Beckmann  
Kantonschemiker

### **Kopie**

INTERN: Huber Georg, Platzstrasse 1, Postfach 437, 7270 Davos Platz

### **Hinweis**

Diese Resultate beziehen sich ausschliesslich auf die untersuchten Proben. Angaben zu den Untersuchungsmethoden stehen auf Anfrage zur Verfügung. Der Bericht darf auszugsweise nur mit schriftlicher Genehmigung durch das Amt für Lebensmittelsicherheit und Tiergesundheit kopiert werden. Die Proben wurden für die Analyse vollständig aufgebraucht. Der Bericht wird 10 Jahre archiviert.