



Prüfbericht

04. Nov. 14

ProbenkartenNr: 1410564
Auftraggeber: movimento - Martin Vallazza
Ansprechpartner: Martin Vallazza
Adresse: A-6700 Bludenz, St. Peter Str. 18
Probenahmedatum: lt. Auftraggeber **Probenehmer:** Auftraggeber
Probenahmeort: lt. Auftraggeber
Eingangsdatum: 29.10.2014 **Überbringer:** Auftraggeber
Prüfzeitraum: 29.10. - 04.11.2014

Befund:

ProbeNr.: 121678
Bezeichnung: Trinkwasser aus Hahn mit handelsüblichem Perlator
Probenahmeart: Vor-Ort-Messung
Anlieferungszustand: Vor-Ort-Messung

Parameter	Ergebnis	Einheit	SOP	Norm
Temperatur (vor Ort)	15,0	°C	VA 36006	DIN 38404 C4-2
Sauerstoff gelöst (vor Ort)	6,4	mg O2/l	SOP 33	DIN EN ISO 5814
Sauerstoffsättigung	68	%	SOP 33	DIN EN ISO 5814
Durchfluss des Wassers	0,08	l/s		

ProbeNr.: 121679
Bezeichnung: Trinkwasser aus Hahn mit Perlator "Wasserwirbler Spring" - Vortex Power
Probenahmeart: Vor-Ort-Messung
Anlieferungszustand: Vor-Ort-Messung

Parameter	Ergebnis	Einheit	SOP	Norm
Temperatur (vor Ort)	14,4	°C	VA 36006	DIN 38404 C4-2
Sauerstoff gelöst (vor Ort)	7,8	mg O2/l	SOP 33	DIN EN ISO 5814
Sauerstoffsättigung	83	%	SOP 33	DIN EN ISO 5814
Durchfluss des Wassers	0,08	l/s		

Hinweis: Nähere Kenndaten zu den Prüfverfahren und Angaben über die Meßunsicherheit stehen auf Anfrage zur Verfügung. Jeder Schluss vom Resultat der Einzelprobe auf eine Probengesamtheit ist unzulässig. Dieser Bericht darf ohne Einverständnis der Prüfstelle nicht auszugsweise vervielfältigt werden.

i.A.


Dr. Edwin Kalb
böehler Analytik GmbH