



Informaziun tier l'aua da beiber ella Vischnaunca da Laax

Qualitad aua da beiber 2019 a	Laax
Internai habitonts	2'100 tochen ca. 11'000 (egl agen territori da provediment)
Analisa igienica	Las provas microbiologas eran schi lunsch intercuretq enteifer las disposiziuns legalas L'aua da beiber ei senza mendas
Valetaziun chemica	Direzia da l'aua el territori Vitg, Salums 19°FH (miez dir) Murschetg (parts da Cons) 11°FH (lom) Fagei stem sin la dosa corrispundenta tier la puorla da lavar Nitrat: 2.2 – 7.0 mg/l La valur maximala schai tier 40 mg nitrat per liter aua da beiber L'aua da beiber ademplescha allas pretensiuns chemicas tenor legislaziun da victualias
Derivonza da l'aua	100% aua da fontauna
Tractament d'aua	Negin tractament
Spezial	Temperatura aua da beiber naven d'il reservuar: rodund 7°C - 8°C

Information zum Trinkwasser der Gemeinde Laax

Trinkwasserqualität 2019 in	Laax
Versorgte Einwohner	2'100 bis ca. 11'000 (im eigenen Versorgungsgebiet)
Hygienische Beurteilung	Die Mikrobiologischen Proben lagen so weit untersucht innerhalb der gesetzlichen Vorschriften Das Trinkwasser ist hygienisch einwandfrei.
Chemische Beurteilung	Gesamthärte im Gebiet Dorf, Salums 19°FH (mittelhart) Murschetg (Teile von Cons) 11°FH (weich) Beachten Sie die Entsprechende Waschmitteldosierung Nitrat: 2.2 – 7.0 mg/l Der Höchstwert liegt bei 40 mg Nitrat pro Liter Trinkwasser Das Trinkwasser erfüllt die chemischen Anforderungen gemäss der Lebensmittelgesetzgebung.
Herkunft des Wassers	100% Quellwasser
Behandlung des Wassers	Keine Behandlung
Besonderes	Trinkwassertemperatur ab Reservoir: Rund 7°C - 8°C