

revos

pure water

Auszug aus der Analyse vom 15.03.2010 – 18,9 Gallonenbehälter

Kationen	Massenkonzentration mg/l
Natrium (Na)	0,3
Kalium (K)	0,5
Magnesium (Mg)	0,7
Calcium (Ca)	1,8
Eisen (Fe)	< 0,005
Summe	3,3
Anionen	
Fluorid (F)	< 0,02
Chlorid (Cl)	< 1,0
Nitrat (NO ₃)	2,1
Sulfat (SO ₄)	< 1,0
Hydrogencarbonat (HCO ₃)	9
Summe	11.1

Summe der gelösten Mineralstoffe

14 mg/l

Elektrische Leitfähigkeit bei 25°C

18 µS/cm

SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH



i.V. Dipl. Ing. Herbert Zerbe



i.V. Dipl. Biol. Andreas Wilken