

revos


pure water

Auszug aus der Analyse vom 10.02.2009 – 18,9 Gallonenbehälter

Kationen	Massenkonzentration mg/l
Natrium (Na)	0,4
Kalium (K)	0,5
Magnesium (Mg)	0,7
Calcium (Ca)	1,8
Eisen (Fe)	< 0,005
Summe	3,4
Anionen	
Fluorid (F)	< 0,02
Chlorid (Cl)	0,5
Nitrat (NO ₃)	1,9
Sulfat (SO ₄)	< 0,4
Hydrogencarbonat (HCO ₃)	8
Summe	11

Summe der gelösten Mineralstoffe 14,4 mg/l
 Elektrische Leitfähigkeit bei 25°C 19 µS/cm

SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH


 i.V. Dipl. Ing. Herbert Zerbe


 i.V. Dipl. Biol. Andreas Wilken