

pure water


Auszug aus der Analyse vom 05.07.2005 - 5 Gallonenbehälter


Kationen	Massenkonzentration mg/l
Natrium (Na)	3,1
Kalium (K)	0,4
Magnesium (Mg)	0,5
Calcium (Ca)	3,0
Eisen (Fe)	< 0,005
Summe	7
Anionen	
Fluorid (F)	< 0,02
Chlorid (Cl)	1,0
Nitrat (NO ₃)	< 0,3
Sulfat (SO ₄)	< 1
Hydrogencarbonat (HCO ₃)	21
Summe	22

Summe der gelösten Mineralstoffe

29 mg/l

SGS INSTITUT FRESENIUS GmbH


i.V. Dipl. Ing. Herbert Zerbe


i.V. Dipl. Biol. Andreas Wilken