



NATÜRLICHES MINERALWASSER

AUSZÜGE DER INHALTSSTOFFE AUS DER ANALYSE

Institut Fresenius Bericht 4251730 sowie bestätigt durch laufende Kontrollen

MINERALISCHE ZUSAMMENSETZUNG

Durch die eher sanfte Mineralisierung ist das Wasser sehr bekömmlich und hat wenig Eigengeschmack.

Magnesium 16,3 mg/l

Calcium 94,3 mg/l

Natrium 6,1 mg/l

Hydrogencarbonat 284,0 mg/l

Gesamtsumme der gelösten Mineralstoffe 477 mg/l

BELASTENDE STOFFE

Sind nicht nachweisbar, daher auch keine Annäherung an die Grenzwerte.
wie z.B. Pflanzenschutzmittel oder Schädlingsbekämpfungsmittel

SCHWERMETALLE

Sind nicht nachweisbar, daher auch keine Annäherung an die Grenzwerte.

Nitrit < 0,005 mg/l

Nitrat < 0,3 mg/l

Mineralwasser mit der Empfehlung „für Baby-
nahrung geeignet“ darf folgende Grenzwerte
nicht überschreiten

Natrium: 20 mg/l
Nitrat: 10 mg/l
Nitrit: 0,02 mg/l
Sulfat: 240 mg/l
Fluorid: 0,7 mg/l
Mangan: 0,05 mg/l
Arsen: 0,005 mg/l
Uran: 2 Mikrogramm/l
Radium-226: 125 mBq/l
Radium-228: 20 mBq/l

Werte der Inhaltsstoffe
im BELLARIS Mineralwasser

Natrium: 6,1 mg/l
Nitrat: nicht nachweisbar
Nitrit: nicht nachweisbar
Sulfat: 46 mg/l
Fluorid: 0,09 mg/l
Mangan: < 0,005 mg/l
Arsen: nicht nachweisbar
Uran: nicht nachweisbar
Radium-226: < 8 mBq/l
Radium-228: < 10 mBq/l

Die reine Pfalz.