

Ihre Probe wurde auf nachfolgende Parameter untersucht:

**Aluminium**

Grenzwert laut Trinkwasserverordnung: 0,2 mg/ltr



Ihr Wert: 0,01 mg/ltr

**Ammonium**

Grenzwert laut Trinkwasserverordnung: 0,5 mg/ltr



Ihr Wert: 0,025 mg/ltr

**Barium**

Grenzwert laut Trinkwasserverordnung: 0,7 mg/ltr



Ihr Wert: 0,037 mg/ltr

**Arsen**

Grenzwert laut Trinkwasserverordnung: 0,01 mg/ltr



Ihr Wert: 0,0005 mg/ltr

**Beryllium**

Ihr Wert: 0,001 mg/ltr

**Blei**

Grenzwert laut Trinkwasserverordnung: 0,01 mg/ltr



Ihr Wert: 0,001 mg/ltr

**Bor**

Grenzwert laut Trinkwasserverordnung: 1,0 mg/ltr



Ihr Wert: 0,012 mg/ltr

**Cadmium**

Grenzwert laut Trinkwasserverordnung: 0,003 mg/ltr



Ihr Wert: 0,0003 mg/ltr

**Chrom**

Grenzwert laut Trinkwasserverordnung: 0,05 mg/ltr



Ihr Wert: 0,001 mg/ltr

**Cobalt**

Ihr Wert: 0,001 mg/ltr



**Eisen**

Grenzwert laut Trinkwasserverordnung: 0,2 mg/ltr



Ihr Wert: 0,005 mg/ltr

**Kalium**

Grenzwert laut Trinkwasserverordnung: 12 mg/ltr



Ihr Wert: 1,3 mg/ltr

**Kupfer**

Grenzwert laut Trinkwasserverordnung: 2,0 mg/ltr



Ihr Wert: 0,027 mg/ltr

**Lithium**

Ihr Wert: 0,0054 mg/ltr

**Kalzium**

Ihr Wert: 65 mg/ltr

**Magnesium**

Ihr Wert: 13 mg/ltr

**Mangan**

Grenzwert laut Trinkwasserverordnung: 0,05 mg/ltr



Ihr Wert: 0,01 mg/ltr

**Natrium**

Grenzwert laut Trinkwasserverordnung: 200 mg/ltr



Ihr Wert: 7,4 mg/ltr

**Nickel**

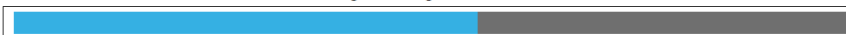
Grenzwert laut Trinkwasserverordnung: 0,02 mg/ltr



Ihr Wert: 0,001 mg/ltr

**Nitrit**

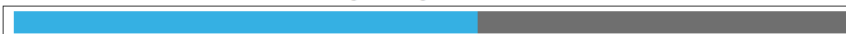
Grenzwert laut Trinkwasserverordnung: 0,5 mg/ltr



Ihr Wert: 0,1 mg/ltr

**Nitrat**

Grenzwert laut Trinkwasserverordnung: 50 mg/ltr



Ihr Wert: 12 mg/ltr

**Phosphor (Orthophosphat)**

Grenzwert laut Trinkwasserverordnung: 6,7 mg/ltr



Ihr Wert: 0,051 mg/ltr



**Selen**

Grenzwert laut Trinkwasserverordnung: 0,01 mg/ltr



Ihr Wert: 0,001 mg/ltr

**Silber**

Grenzwert laut Trinkwasserverordnung: 0,08 mg/ltr



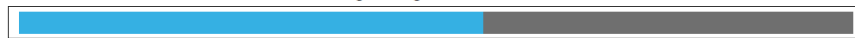
Ihr Wert: 0,001 mg/ltr

**Wasserhärte**

Ihr Wert: 12 dH

**Zink**

Grenzwert laut Trinkwasserverordnung: 5 mg/ltr



Ihr Wert: 0,017 mg/ltr

**ph-Wert**

Grenzwert laut Trinkwasserverordnung: 6,5-9,5



Ihr Wert: 8

**Elektrische Leitfähigkeit**

Grenzwert laut Trinkwasserverordnung: 2790 µS/cm



Ihr Wert: 451 µS/cm

**E.coli**

Grenzwert laut Trinkwasserverordnung: 0kbE/100ml



Ihr Wert: 0 kbE/100ml

**Coliforme Bakterien**

Grenzwert laut Trinkwasserverordnung: 0kbE/100ml



Ihr Wert: 0 kbE/100ml

**Gesamtkeimzahl 22°C**

Grenzwert laut Trinkwasserverordnung: 100kbE/ml



Ihr Wert: 0 kbE/ml

**Gesamtkeimzahl 36°C**

Grenzwert laut Trinkwasserverordnung: 100kbE/ml



Ihr Wert: 0 kbE/ml



**Enterokokken**

Grenzwert laut Trinkwasserverordnung: 0kbE/100ml



Ihr Wert: 0 kbE/100ml

**Legionellen**

Grenzwert laut Trinkwasserverordnung: 100kbE/100ml



Ihr Wert: 0 kbE/100ml

**Die Summe aus Nitrat- und Nitritkonzentration**

Grenzwert laut Trinkwasserverordnung: 0/100 mg/ltr



Ihr Wert: 0,24 mg/ltr

**Chlorid**

Grenzwert laut Trinkwasserverordnung: 250 mg/ltr



Ihr Wert: 15 mg/ltr

**Sulfat**

Grenzwert laut Trinkwasserverordnung: 250 mg/ltr



Ihr Wert: 23 mg/ltr

**Phosphat**

Ihr Wert: 0,16 mg/ltr

**Strontium**

Ihr Wert: 0,21 mg/ltr

**Uran**

Grenzwert laut Trinkwasserverordnung: 0,01 mg/ltr



Ihr Wert: 0,00037 mg/ltr

**Bromid**

Ihr Wert: 0,5 mg/ltr

**Palladium**

Ihr Wert: 0,001 mg/ltr

**Gallium**

Ihr Wert: 0,001 mg/ltr

**Yttrium**

Ihr Wert: 0,001 mg/ltr

**Thallium**

Ihr Wert: 0,001 mg/ltr

**Scandium**

Ihr Wert: 0,001 mg/ltr



**Bismuth**

Ihr Wert: 0,001 mg/ltr



**Gadolinium**

Ihr Wert: 0,0001 mg/ltr

