

**Zweckverband
zur Wasserversorgung Röfingen - Haldenwang
Hauptstr. 28
89356 Haldenwang**

Physikalisch-chemische Trinkwasseruntersuchung

(Labor Dr. Hallermayer, Augsburg, vom 26.05.2010)

Parameter	Einheit	ermittelte Werte	Grenzwert
Chrom	mg/l	<0,001	0,05
Cyanid	mg/l	<0,002	0,05
1,2-Dichlorethan	mg/l	<0,0003	0,003
Fluorid	mg/l	<0,10	1,5
Nitrat	mg/l	0,9	50
Quecksilber	mg/l	<0,0003	0,001
Tetrachlorethen	mg/l	<0,0005	
Trichlorethen	mg/l	<0,0005	
Arsen	mg/l	<0,0001	0,01
Blei	mg/l	<0,001	0,025
Cadmium	mg/l	<0,0001	0,005
Nickel	mg/l	<0,002	0,02
Nitrit	mg/l	<0,01	0,5
Eisen	mg/l	0,010	0,2
Temperatur pH-Wert	°C	20,5	
Calcium	mg/l	84,7	
Magnesium	mg/l	30,9	
Kalium	mg/l	1,4	
Gesamthärte	mmol/l	3,38	
Gesamthärte	°dH	19,0	
Härtebereich		3 (hart)	
Freier Sauerstoff	mg/l	9,1	

Die physikalisch-chemisch ermittelten Analysedaten entsprechen den Anforderungen der Trinkwasserverordnung vom 21.05.2001

Anlage zur Abrechnung 2010

26.05.2010

Härtebereich 3 (hart) gemäß Waschmittelgesetz
 (=mehr als 2,5 Millimol Calciumcarbonat je Liter)
 (Gesamthärte 3,38 mmol/l = 19,0° dH)
Zweckverband zur Wasserversorgung
Röfingen/Haldenwang, Hauptstraße 28
89356 Haldenwang

Bitte, bringen Sie das Etikett an Ihrer Waschmaschine an und verwenden Sie möglichst phosphatfreie Waschmittel in genau dosierter Menge