



Gemeinde Altenmarkt a.d. Alz

Prüfbericht

Trinkwasser Analyse der Gemeinde Altenmarkt

Probenahme: 11.04.2017

Untersuchungen nach Anlage 3 TrinkwV (Indikatorparameter) / EÜV
Untersuchung auf chemisch-technische und hygienische Parameter

Trinkwassereigenschaften:

Entnahmestelle:	Brunnen 2 / Garsch	Brunnen St. Wolfgang
Färbung:	farblos	farblos
ph-Wert:	7,74	7,45
Trübung:	klar	klar
Geruch (qualitativ):	ohne Besonderheit	ohne Besonderheit
Gesamthärte:	11,93°dH (mittel)	18,87°dH (hart)

Zusammensetzung :

Brunnen 2 / Garsch

Untersuchungsparameter	Befund in mg/l	Grenzwert gem. TrinkwV
Calcium	56	
Magnesium	18	
Natrium	4,8	200 mg/l
Kalium	u.d.B.	
Chlorid	7,3	250 mg/l
Sulfat	18	240 mg/l
Nitrat	3,8	50 mg/l

Brunnen St. Wolfgang

Untersuchungsparameter	Befund in mg/l	Grenzwert gem. TrinkwV
Calcium	91	
Magnesium	27	
Natrium	7,5	200 mg/l
Kalium	1,2	
Chlorid	13	250 mg/l
Sulfat	11	240 mg/l
Nitrat	25	50 mg/l

Alle Werte liegen im Normalbereich oder unter der Nachweisgrenze