



Gemeinde Altenmarkt a.d. Alz

Prüfbericht

Trinkwasser Analyse der Gemeinde Altenmarkt am

Untersuchung 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:	7,83	7,4
Trübung:	klar	klar
Geruch (qualitativ):	ohne Besonderheit	ohne Besonderheit
Gesamthärte:	12,1	19,6

Zusammensetzung:

Brunnen 2 / Garsch

Untersuchungsparameter	Befund in mg/l	Grenzwert gem. TrinkwV
Calcium	55,8	
Magnesium	18,8	
Natrium	5,4	200 mg/l
Kalium	1,1	
Chlorid	8,2	250 mg/l
Sulfat	21,7	250 mg/l
Nitrat	4,2	50 mg/l

Brunnen St. Wolfgang

Untersuchungsparameter	Befund in mg/l	Grenzwert gem. TrinkwV
Calcium	93,2	
Magnesium	28,6	
Natrium	13,9	200 mg/l
Kalium	1,4	
Chlorid	21,2	250 mg/l
Sulfat	14,3	250 mg/l
Nitrat	28,6	50 mg/l