

Prüfbericht für Probe: 2006072860

Auftraggeber	Kunden-Nr.	Ihr Auftrag Nr.	von / bis	Fertigstellung am
Gemeindewerke	110	1999010121	01.01.1999	24.07.2006
Haar GmbH				

Entnahmestelle	Fremdanlagen, Gemeinde Haar, Sophienstr.			
Probenbezeichnung	Trinkwasser	LfWW-Nr.	1230783600115	
Probenahmeart	Hahnprobe	Entnahmedatum	21.07.2006	Entnahmezeit
Probenehmer(in)	STRASSER	Probeneingang	21.07.2006	Eingangszeit

Erläuterung von Verletzungen Richtwert ■ Grenzwert ■

Mikrobiologische Kenngrößen					
Kennung	Untersuchungsparameter	Einheit	Meßwert	Grenzwert	Vorschrift
M	Koloniezahl 22°C	KBE/ml	0	100	DIN 38411 K5
M	Koloniezahl 36°C	KBE/ml	0	100	DIN 38411 K5
M	Coliforme Bakterien in 100 ml	KBE/100ml	0	0	Quanti-Tray
M	Escherichia Coli in 100 ml	KBE/100ml	0	0	Quanti-Tray

Physikalisch-chemische Kenngrößen (Komponenten unter der Bestimmungsgrenze bei Summenbildung nicht berücksichtigt.)					
Kennung	Untersuchungsparameter	Einheit	Meßwert	Grenzwert	Vorschrift
A	Lufttemp. bei Probenahme	°C	26		
A	Wetter am Probenahmetag		sonnig		
A	Färbung visuell vor Ort		n.n.		
A	Geruch	-	n.n.		DIN 38403 B1
A	Geschmack	-	n.n.		DIN 38403 B1
A	Wassertemperatur	°C	14,8		DIN 38404 C4
A	pH-Wert bei Probenahme		7,25	6,5 9,5	DIN 38404 C5
A	elekt. Leitfähigkeit (20°C) v. Ort	µS/cm	582	2500	DIN 38404 C8

Parameterkennung

M und C = Messung durch SWM-Labor
M-U = Unterauftragsvergabe - Messung durch
C-U = Unterauftragsvergabe - Messung durch
M-F und C-F = Fremdvergabe (Originalbericht des Sublabors liegt bei)
A = Vor Ort Messung durch Auftraggeber bzw. externen Probenehmer

Befund

Die Werte der untersuchten mikrobiologischen und chemisch-physikalischen Parameter entsprechen den Anforderungen der Trinkwasserverordnung.

Beurteilungsgrundlage

TrinkwV 2001