

Prüfbericht für Probe: 2008093013

Auftraggeber **Gemeindewerke** Kunden-Nr. **110** Ihr Auftrag Nr. **199010121** von / bis **01.01.1999** Fertigstellung am **22.09.2008**

Haar GmbH

Entnahmestelle Fremdanlagen, Gemeinde Haar, Bauhof, Teeküche
 Probenbezeichnung Trinkwasser LfWW-Nr. 1230018456835
 Probenahmeart Hahnprobe Entnahmedatum 19.09.2008 Entnahmezeit 08:40
 Probenehmer(in) STRASSER Probeneingang 19.09.2008 Eingangszeit

Erläuterung von Verletzungen Richtwert ■ Grenzwert ■

Mikrobiologische Kenngrößen

Kennung	Untersuchungsparameter	Einheit	Meßwert	Grenzwert	Vorschrift
M	Koloniezahl 22 °C	KBE/ml	3	100	TrinkwV 1990
M	Koloniezahl 36 °C	KBE/ml	3	100	TrinkwV 1990
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
C	Nitrat NO3 (IC)	mg/l	23,3	50	DIN 38405 D19

Parameterkennung

M und C = Messung durch SWM-Labor
 C-X = Messung durch SWM-Labor, ausserhalb des akkreditierten Bereiches
 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