



Marktgemeindeamt Feistritz im Rosental
Bezirk Klagenfurt-Land

12. Dez. 2011

AG: Markt-
Blg.:
Marktgemeinde Feistritz im Rosental
Feistritz i. R. 126
9181 Feistritz im Rosental

Klagenfurt am Wörthersee, 06.12.11
Auskünfte: Mo.- Fr. 8 - 12 Uhr
Tel.: 0664- 80536- 15258
mail: post.lua@ktn.gv.at

Untersuchungszahl: **W4933/2011**

Das vorliegende Zeugnis bezieht sich ausschließlich auf die unter obiger Untersuchungszahl untersuchte Probe. Es unterliegt außerdem der Gebührenpflicht gemäß § 14, TP 14 des Gebührengesetzes 1957, wenn es als Ausweis einem unbegrenzten Personenkreis dienen soll und nicht aus Sanitätsrücksichten von einer öffentlichen Behörde oder einem Amt gefordert wird. Eine auszugswise Vervielfältigung ist ohne schriftliche Genehmigung der Anstalt nicht zulässig.

AMTLICHES UNTERSUCHUNGSZEUGNIS

WVA: GWA Feistritz

Probe: Hydrant - Stefaner Siedlung, Nähe Haus 222

Kostenträger: Marktgemeinde Feistritz im Rosental

Einsender: Lebensmitteluntersuchungsanstalt Kärnten, Kirchengasse 43, 9020 Klagenfurt am Wörthersee

Auftraggeber: Marktgemeinde Feistritz im Rosental Feistritz i. R. 126 9181 Feistritz im Rosental

Entnommen am: 28.11.2011 13:55 von: Hr. Gspandl; in Kühltasche

Eingelangt am: 28.11.2011 14:19 Untersuchung: 28.11.2011 bis 01.12.2011

PRÜFBERICHT

BESTIMMUNGEN VOR ORT		INFO			
Untersuchung	Ergebnis	normal ¹⁾	erlaubt ²⁾	Methode	NG ³⁾
Temperatur bei Probenahme	9,1 °C	25			
Leitfähigkeit	267 µS cm ⁻¹	bis 2500		ÖNORM EN 27888	
Färbung/ Trübung/ Feststoffe	keine/ keine / keine				
Geruch und Geschmack	neutral				

MIKROBIOLOGIE		INFO			
Untersuchung	Ergebnis	normal ¹⁾	erlaubt ²⁾	Methode	NG ³⁾
Koloniebildende Einheiten 22°C	48 in 1ml	0 - 100		MB00_050, Hefeextraktagar, Gussverfahren, 22°C, 68h	
Koloniebildende Einheiten 37°C	< 10 in 1ml	0 - 20		MB00_050, Hefeextraktagar, Gussverfahren, 36°C, 44h	
Coliforme Bakterien	0 in 100ml	0		MB00_019, TTC agar, Membranfilterverfahren, 36°C, 24h	
Escherichia coli	0 in 100ml		0	MB00_019, TTC agar, Membranfilterverfahren, 36°C, 24h	
Enterokokken	0 in 100ml		0	MB00_052, Sianetz -Bartley-Agar, Membranfilterverfahren, 36°C, 44h	

¹⁾Wert für Indikatorparameter ²⁾ Parameterwert Trinkwasserverordnung - TWV BGBl. II 304/01 idGF ³⁾ Nachweisgrenze





GUTACHTEN W4933/2011

Die vorliegende Wasserprobe entspricht im Rahmen der durchgeführten Untersuchungen den Anforderungen der Trinkwasserverordnung, BGBl II 304/2001 idgF.

Bezüglich der lebensmittelrechtlichen Gesamtbeurteilung der Anlage gemäß ÖLMB B1 wird auf den Inspektionsbericht verwiesen.

Für den Direktor:

DI Joachim Kölblinger
(Bereichsleiter)

