

Abs. Amt der Kärntner Landesregierung, Institut für Lebensmittelsicherheit,  
Veterinärmedizin und Umwelt des Landes Kärnten, Kirchengasse 43, 9020  
Klagenfurt am Wörthersee

Stadtgemeinde St. Veit an der Glan  
Hauptplatz 1  
9300 St. Veit an der Glan

Datum 14.12.16  
U-Zahl **W5449/2016**  
Bei Eingaben U-Zahl anführen!

Auskünfte Mo.- Fr. 8 - 12 Uhr  
Telefon 0664-80536 15258  
Fax 050-536-15250  
E-Mail abt5.lua@ktn.gv.at

Seite 1 von 2

**U-Zahl: W5449/2016**

Das vorliegende Zeugnis bezieht sich ausschließlich auf die unter obiger Untersuchungszahl untersuchte Probe. Es unterliegt außerdem der Gebührenpflicht gemäß § 14, TP 14 des Gebührgesetzes 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: **GWVA St. Veit and der Glan 1**

Probe: **Bezirksaltenheim, Probeentnahmehahn a.d. Wasserüberg**

Auftraggeber: **Stadtgemeinde St. Veit an der Glan Hauptplatz 1 9300 St. Veit an der Glan**

Einsender: **ILV Kärnten - Lebensmitteluntersuchung, Kirchengasse 43, 9020 Klagenfurt am Wörthersee**

Entnommen am: **08.11.2016 09:20 von: Fr. Illgoutz; in Kühltasche**

Eingelangt am: **08.11.2016 14:03 Untersuchung: 08.11.2016 bis 11.11.2016**

### PRÜFBERICHT

BESTIMMUNGEN VOR ORT (PROBENAHME: EN ISO 19458/EN ISO 5667-1)		INFO		
Untersuchung	Ergebnis	normal <sup>1)</sup>	erlaubt <sup>2)</sup>	Methode
Temperatur bei Probenahme	11,4 °C	25		OENORM M 6616
Leitfähigkeit	654 µS cm <sup>-1</sup>	bis 2500		ÖNORM EN 27888
Färbung/ Trübung/ Feststoffe	keine/ keine / keine			ÖNORM M6620
Geruch und Geschmack	neutral			ÖNORM M6620

  

MIKROBIOLOGIE		INFO		
Untersuchung	Ergebnis	normal <sup>1)</sup>	erlaubt <sup>2)</sup>	Methode
Koloniebildende Einheiten 22°C	< 40 in 1ml	0 - 100		OENORM EN ISO 6222
Koloniebildende Einheiten 37°C	< 10 in 1ml	0 - 20		OENORM EN ISO 6222
Coliforme Bakterien	0 in 100ml	0		OENORM EN ISO 9308-1
Escherichia coli	0 in 100ml		0	OENORM EN ISO 9308-1
Enterokokken	0 in 100ml		0	OENORM EN ISO 7899-2

<sup>1)</sup>Wert für Indikatorparameter <sup>2)</sup> Parameterwert Trinkwasserverordnung - TWV BGBl. II 304/01 idgF

Die Zeichnungsberechtigte: **Mag. Edith Rassi**

**\*\* Ende des Prüfberichtes, Text ab hier unterliegt nicht der Akkreditierung \*\***

## GUTACHTEN W5449/2016

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.

Mag. Edith Füssi  
(Bereichsleiterin)

