

Ingolstädter Kommunalbetriebe AöR \* 85047 Ingolstadt

Zweckverband zur Wasserversorgung der Spindeltalgruppe  
Jurastr. 18  
86643 Rennertshofen

**Trinkwasserlabor**  
Telefon 0841 / 305-35 20  
Telefax 0841 / 305-35 29  
trinkwasserlabor@in-kb.de

**Geschäftsstelle**  
Unterhaunstädter Weg 47  
D-85055 Ingolstadt

Kundennummer: 1001144  
**Auftrag:** 19-3885  
Ingolstadt, 18.09.2019 / CGg

### Befund der Wasseruntersuchung

Probenehmer: Gentner Herbert  
Probenmaterial: Trinkwasser  
Untersuchungsart: Kontrolluntersuchung

**Probe-Nr.:** 19-3885-01  
**Probenahmeort:** WZV Spindeltalgruppe Emskeim  
Entnahmestelle / Probenbezeichnung: Hochbehälter linke Kammer / Entnahmestelle  
123001850010  
Kennzahl: 4230018500035  
Probenahmetyp/-zweck: Ablauf bis Temperaturkonstante

Probeneingang am: 16.09.2019  
Probenahme am: 16.09.2019  
Probenahmezeit: 15:30 Uhr  
Prüfzeitraum: 16.09.2019 - 18.09.2019

	Messwert	Grenzwert	Einheit	Verfahren
<u>Vor Ort Parameter</u>				
Wassertemperatur, Probenahme	12,8		°C	DIN 38404-C4 1976-12
<u>Mikrobiologische Untersuchungen</u>				
Escherichia coli	0	0	KBE/100ml	DIN EN ISO 9308-2 (K6-1) 2014-06
Coliforme Bakterien	0	0	KBE/100ml	DIN EN ISO 9308-2 (K6-1) 2014-06
Koloniezahl 22 °C	0	100	KBE/ml	TrinkwV §15 (1c)
Koloniezahl 36 °C	0	100	KBE/ml	TrinkwV §15 (1c)
Enterokokken	0	0	KBE/100ml	DIN EN ISO 7899-2 (K15) 2000-11

**Probe-Nr.:** 19-3885-02  
**Probenahmeort:** WZV Spindeltalgruppe Emskeim  
 Entnahmestelle / Probenbezeichnung: Hochbehälter rechte Kammer / Entnahmestelle 123001850009  
 Kennzahl: 4230018500035  
 Probenahmetyp/-zweck: Ablauf bis Temperaturkonstante

Probeneingang am: 16.09.2019  
 Probenahme am: 16.09.2019  
 Probenahmezeit: 15:30 Uhr  
 Prüfzeitraum: 16.09.2019 - 18.09.2019

	Messwert	Grenzwert	Einheit	Verfahren
<u>Vor Ort Parameter</u>				
Wassertemperatur, Probenahme	12,8		°C	DIN 38404-C4 1976-12
<u>Mikrobiologische Untersuchungen</u>				
Escherichia coli	0	0	KBE/100ml	DIN EN ISO 9308-2 (K6-1) 2014-06
Coliforme Bakterien	0	0	KBE/100ml	DIN EN ISO 9308-2 (K6-1) 2014-06
Koloniezahl 22 °C	0	100	KBE/ml	TrinkwV §15 (1c)
Koloniezahl 36 °C	0	100	KBE/ml	TrinkwV §15 (1c)
Enterokokken	0	0	KBE/100ml	DIN EN ISO 7899-2 (K15) 2000-11

Die Probenahme wurde durch einen sachkundigen Probenehmer durchgeführt. Probenahme gemäß DIN EN 25667-2, DIN 38402, DIN EN ISO 5667-3 sowie DIN EN ISO 19458.  
 Probenvorbereitung gemäß DIN EN 25667-2, DIN 38402, DIN EN ISO 5667-3 sowie DIN EN ISO 19458

Anmerkung Probenentnahmetyp/-zweck: Ablaufprobe bis Temp.-Konstanz (Zweck a: Zur Feststellung der Wasserqualität in der Wasserverteilung) Ablaufprobe bis max. 3L (Zweck b: Zur Feststellung der Wasserqualität in der Hausinstallation) Spontanprobe (Zweck c: Zur Feststellung der Wasserqualität an der Zapfstelle) Z-Probe: Zufallsstichprobe 1L.

Ingolstädter Kommunalbetriebe AöR  
 Trinkwasserlabor  
 i.A.   
 Schiller  
 (Fachbereichsleitung Trinkwasserlabor)

Die Untersuchungsergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die genannten Proben. Ohne schriftliche Genehmigung der Prüfstelle darf der Bericht nicht auszugsweise vervielfältigt werden.

**Kopie an das  
Gesundheitsamt  
übermittelt**