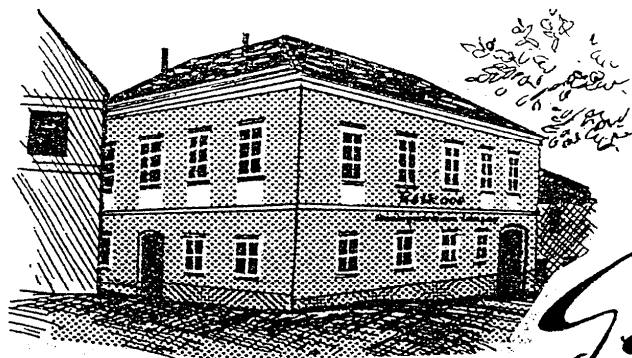


An einen Haushalt

Amtliche Mitteilung

Postentgelt bar bezahlt



Aus der
Gemeindestube

Langschlag, 02. Oktober 2023

Liebe Mitbürgerinnen und Mitbürger!

MITTEILUNG NACH DEM LEBENSMITTELGESETZ

Das WSB Labor – GmbH hat am 19. September 2023 eine Trinkwasseruntersuchung gemäß Lebensmittelsicherheits- und Verbraucherschutzgesetz vorgenommen.

Das Wasser der Wasserversorgungsanlage Langschlag und Mitterschlag entspricht im Rahmen des durchgeführten Untersuchungsumfanges den geltenden lebensrechtlichen Vorschriften und ist somit zur Verwendung als

Trinkwasser geeignet.

Das Wasser kann somit wieder ohne weitere Maßnahmen und ohne Abkochen als Trinkwasser verwendet werden.

Herausgeber, Druck und Gestaltung: Gemeindeamt LANGSCHLAG, 3921 Langschlag, Marktplatz 37
E-Mail: gemeinde@langschlag.gv.at Telefon: 02814/8218 FAX: DW 4
Für den Inhalt verantwortlich: Bürgermeister Andreas MARINGER
Alle Rechte vorbehalten - Nachdruck nur mit Genehmigung



PRÜFBERICHT

über die Untersuchung von Trinkwasser
im Rahmen der Trinkwasserverordnung bzw.
des ÖLMB Kapitel B1 in der jeweils geltenden Fassung

Probe: **P2304683-002**
Anlage: WVA Langschlag
Entnahmestelle: Ortsnetz Langschlag, Gemeindeamt
nähere Beschreibung: Wasserhahn Küche
Datum der Probenahme: 19.09.2023
Probenehmer: Christian Fallmann, WSB Labor-GmbH
Sensorik (ÖNORM M 6620): ohne Besonderheiten
Abgabe an Verbraucher i.d. Ja
vorliegenden Beschaffenheit:
Analytik: von 19.09.2023 bis 22.09.2023

Parameter	Einheit	Messwert	TWV GW	TWV RW	Anmerkung
Temperatur (vor Ort gemessen)	°C	15,2		25	
elektr. Leitfähigkeit (20°C; Temp.komp., vor Ort gemessen)	µS/cm	95,6		2.500	
Koloniebildende Einheiten bei 22°C/1ml/68h	KBE/ml	13		100	
Koloniebildende Einheiten bei 37°C/1ml/44h	KBE/ml	3		20	
Escherichia coli (in 100 ml)	KBE/100ml	0	0		
Coliforme Bakterien (in 100 ml)	KBE/100ml	0		0	
Enterokokken (in 100 ml)	KBE/100ml	0	0		

Probe: **P2304683-004**
Anlage: WVA Langschlag
Entnahmestelle: Hochbehälter Mittersschlag, Zulauf Quellen Mittersschlag
Datum der Probenahme: 19.09.2023
Probenehmer: Christian Fallmann, WSB Labor-GmbH
Sensorik (ÖNORM M 6620): ohne Besonderheiten
Abgabe an Verbraucher i.d. Ja
vorliegenden Beschaffenheit:
Analytik: von 19.09.2023 bis 22.09.2023

Parameter	Einheit	Messwert	TWV GW	TWV RW	Anmerkung
Temperatur (vor Ort gemessen)	°C	10,4		25	
elektr. Leitfähigkeit (20°C; Temp.komp., vor Ort gemessen)	µS/cm	105		2.500	
Koloniebildende Einheiten bei 22°C/1ml/68h	KBE/ml	10		100	
Koloniebildende Einheiten bei 37°C/1ml/44h	KBE/ml	3		20	
Escherichia coli (in 100 ml)	KBE/100ml	0	0		
Coliforme Bakterien (in 100 ml)	KBE/100ml	0		0	
Enterokokken (in 100 ml)	KBE/100ml	0	0		

Gesetzliche Vorgaben:

TWV GW: Grenzwerte gemäß Trinkwasserverordnung-TWV, BGBl. II 304/2001idgF bzw. Lebensmittelcodex (Kapitel B1)

TWV RW: Richtwerte gemäß Trinkwasserverordnung-TWV, BGBl. II 304/2001idgF bzw. Lebensmittelcodex (Kapitel B1)



Probe: **P2304683-005**
Anlage: WVA Langschlag
Entnahmestelle: Hochbehälter Langschlag, Zulauf Kehrbachfeldquellen
Datum der Probenahme: 19.09.2023
Probenehmer: Christian Fallmann, WSB Labor-GmbH
Sensorik (ÖNORM M 6620): ohne Besonderheiten
Abgabe an Verbraucher i.d. Ja
vorliegenden Beschaffenheit:
Analytik: von 19.09.2023 bis 22.09.2023

Parameter	Einheit	Messwert	TWV GW	TWV RW	Anmerkung
Temperatur (vor Ort gemessen)	°C	13,5		25	
elektr. Leitfähigkeit (20°C; Temp.komp., vor Ort gemessen)	µS/cm	141		2.500	
Koloniebildende Einheiten bei 22°C/1ml/68h	KBE/ml	5		100	
Koloniebildende Einheiten bei 37°C/1ml/44h	KBE/ml	0		20	
Escherichia coli (in 100 ml)	KBE/100ml	0	0		
Coliforme Bakterien (in 100 ml)	KBE/100ml	0		0	
Enterokokken (in 100 ml)	KBE/100ml	0	0		

Gesetzliche Vorgaben:

TWV GW: Grenzwerte gemäß Trinkwasserverordnung-TWV,BGBl.II 304/2001idgF bzw.Lebensmittelcodex (Kapitel B1)
TWV RW: Richtwerte gemäß Trinkwasserverordnung-TWV,BGBl.II 304/2001idgF bzw.Lebensmittelcodex (Kapitel B1)

Zusammenfassung

Das in Verkehr gebrachte Wasser entspricht im Rahmen des durchgeführten Untersuchungsumfanges den Grenz- und Richtwerten der Trinkwasserverordnung (BGBl. II 304/2001) bzw. dem ÖLMB Kapitel B1 in der jeweils geltenden Fassung.

Christian Fallmann
Projektleiter

Krems, 22.09.2023

Digital signiert von der Leitung der
Prüfstelle

**NÖ Senioren Ball
im
VAZ St. Pölten**

17. Jänner 2024

14.00 - 20.00 Uhr



Die Senioren Volkstanzgruppe Langschlag wird diesen Ball tänzerisch eröffnen.

Wir suchen noch tanzbegeisterte Frauen und Männer die uns bei diesem besonderen Ereignis unterstützen.

Um näheres zu besprechen, treffen wir uns Alle bitte am:

12. Oktober 2023

19.30 Uhr

FF Haus Kainrathschlag

Wir freuen uns auf Euch!
Senioren VTG Langschlag
Monika Holl