

WESSLING AG, Werkstrasse 27, 3250 Lyss BE
Wasserverbund Seeland AG
Herr Gerhard Schädeli
Bremgartenweg 3a
3252 Worben

Auftrag Nr.: ULS-02449-24
Ansprechpartner: I. Lehning
Durchwahl: +41 32 387 67 56
E-Mail: Isabelle.Lehning@wessling.ch

Lyss, den 11.04.2024

Prüfbericht ULS24-003085-1

Analysenauftrag vom 05.04.2024 Wasserproben Zusatzprogramm WVS



ISO/IEC 17025

Die Messergebnisse beziehen sich ausschliesslich auf die uns vorliegenden Prüfobjekte. Dieser Prüfbericht darf ohne die Genehmigung der WESSLING AG nicht auszugsweise vervielfältigt werden (DIN EN ISO/IEC 17025).

Prüfbericht ULS24-003085-1
Lyss, den 11.04.2024

Übersicht		
Probe Nr.	24-045054-01	24-045054-02
Eingangsdatum	05.04.2024	05.04.2024
Bezeichnung	Hagneckkanal	Uferfiltratbrunnen
Probenart	Trinkwasser	Trinkwasser
Pegelstand	-	7.61
Probenahme	05.04.2024	05.04.2024
Entnahmezeit	09:30	10:15
Eingangszeit	11:30	11:30
Probenahme durch	Wasserverbund Seeland AG	Wasserverbund Seeland AG
Entnahmetemperatur	9.8 °C	10.9 °C
Untersuchungsbeginn	05.04.2024	05.04.2024
Untersuchungsende	11.04.2024	11.04.2024

Rückstände und Kontaminanten - Mikroschadstoffe

		Ergebnis	Ergebnis
Chlorthalonil-M4 (R471811)	µg/l	<0.05	<0.05
Chlorthalonil-M12 (R417888)	µg/l	<0.02	<0.02

Prüfbericht ULS24-003085-1
Lyss, den 11.04.2024

Methoden

Parameter	Norm	Ausführendes Labor
Chlorthalonil-Metabolite und andere organische Substanzen in W/E	DIN 38407-36 mod. ^A	Laboratorien Lyss (CH)

A = akkreditiertes Prüfverfahren (ISO 17025)

Auf Wunsch stellen wir Ihnen gerne nähere Informationen zum Messverfahren - zum Beispiel die Messunsicherheiten - zur Verfügung.



[Link/QR-Code zu Erläuterungen zur Beurteilung](#)

Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist auch ohne Unterschrift gültig.
Marina Kuster
Geschäftsführerin, Dr.