

UKSH, Institut für Krankenhaus- und Umwelthygiene  
Arnold-Heller-Str. 3, Haus V41, Lieferadresse: Brunswiker Str. 4, 24105 Kiel

**DELTAMESS DWWF GmbH**  
Sebenter Weg 42  
**23758 Oldenburg in Holstein**

**Campus Kiel****Institut für Krankenhaus- und Umwelthygiene**

Arnold-Heller-Str. 3, Haus V41  
24105 Kiel, den 28.11.2023

**Lieferadresse:**

Brunswiker Str. 4, 24105 Kiel

**Bereich Umwelthygiene/Kundenbetreuung**

Telefon (0431) 500-16430  
Telefax (0431) 500-16428  
wasser-probenahme@uksh.de

**Prüfbericht zu Auftrag Nr. AU-332215**  
**Bewertung**

**Probenahmeadresse:** Oldenburg i. H., Selenter Weg 42 (DELTAMESS)  
**Probenart:** Trinkwasser  
**Auftraggeber:** DELTAMESS DWWF GmbH

Bei den durchgeführten mikrobiologischen Untersuchungen ließen sich keine Bakterien nachweisen.

Das Wasser entspricht für die untersuchten bakteriologischen Parameter den Anforderungen der Trinkwasserverordnung und ist diesbezüglich als Trinkwasser nicht zu beanstanden.

In diesem Fall ist der Probenehmer nicht in das QM-System integriert. Die Anforderungen der zugrunde liegenden Trinkwasserverordnung oder der Akkreditierung nach DIN EN ISO 17025 sind damit nicht vollständig erfüllt. Die Beurteilung der Konformität erfolgt somit in Anlehnung an die Trinkwasserverordnung und die Bewertung der Untersuchungsergebnisse ist nur informativ.

gez. i.A. J. Hüttermann (wissenschaftliche Angestellte)

*Dieses Dokument wurde elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig*

**Campus Kiel**

**Institut für Krankenhaus- und Umwelthygiene**

Arnold-Heller-Str. 3, Haus V41  
24105 Kiel, den 28.11.2023

**Lieferadresse:**

Brunswiker Str. 4, 24105 Kiel

**Bereich Umwelthygiene/Kundenbetreuung**

Telefon (0431) 500-16430  
Telefax (0431) 500-16428

**Prüfbericht zu Auftrag Nr. AU-332215  
Messergebnisse**

**Probenahmeadresse:** Oldenburg i. H., Selenter Weg 42 (DELTAMESS)  
**Probenart:** Trinkwasser  
**Auftraggeber:** DELTAMESS DWWF GmbH  
**Probenehmer:** Auftraggeber/Einsender  
**Entnahmedatum:** 21.11.2023  
**Eingangsdatum:** 22.11.2023  
**Bearbeitungsbeginn:** 22.11.2023  
**Bearbeitung beendet:** 24.11.2023



Labornummer	LU1443420		Messverfahren	Grenz-/ Richtwert
Probenbezeichnung	Tiefbecken Prüfstände			
Probenahmezeit	keine Angabe			
Probenahmeart	Schöpfprobe			
<b>Bakteriologische Parameter</b>				
Koloniezahl bei 20°C	KBE/1 ml	0	#TrinkwV §43(3):2023-06	100
Koloniezahl bei 36°C	KBE/1 ml	0	#TrinkwV §43(3):2023-06	100
Escherichia coli	KBE/100 ml	0	#DIN EN ISO 9308-1:2017-09	0
Coliforme Bakterien	KBE/100 ml	0	#DIN EN ISO 9308-1:2017-09	0
Pseudomonas aeruginosa	KBE/100 ml	0	#DIN EN ISO 16266:2008-05	

n.n.: nicht nachgewiesen; ---: nicht analysiert; extern: Analyse in einem externen akkreditierten Vertragslabor; # Verfahren akkreditiert