

UKSH, Institut für Krankenhaus- und Umwelthygiene  
Arnold-Heller-Str. 3, Haus V15, Lieferadresse: Feldstraße 12, 24105 Kiel

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

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

Arnold-Heller-Str. 3, Haus V15  
24105 Kiel, den 26.03.2026

**Lieferadresse:**  
Feldstraße 12, 24105 Kiel

**Bereich Umwelthygiene/Kundenbetreuung**  
Telefon (0431) 500-16430  
Telefax (0431) 500-16428  
wasser-probenahme@uksh.de

**Prüfbericht zu Auftrag Nr. AU-382588**  
**Bewertung**

**Probenahmeadresse:** 23758 Oldenburg i. H., Sebenter Weg 42 (DELTAMESS) Prüfstand  
**Probenart:** Trinkwasser  
**Auftraggeber:** DELTAMESS DWWF GmbH

Die Koloniezahlen waren niedrig. *Escherichia coli*, coliforme Bakterien und intestinale Enterokokken ließen sich nicht nachweisen.

Das Wasser entspricht für die untersuchten bakteriologischen Parameter den Anforderungen der Trinkwasserverordnung.

Die Transportzeit der Proben war länger als 8 Stunden. Eine negative Auswirkung auf die Untersuchungsergebnisse ist nicht erkennbar.

In diesem Fall ist der Probenehmer nicht in das QM-System integriert.  
Die Anforderungen der zugrunde liegenden Trinkwasserverordnung und 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. Dr. T. Schlosser (wissenschaftlicher Angestellter)

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

**Campus Kiel**

**Institut für Krankenhaus- und Umwelthygiene**

Arnold-Heller-Str. 3, Haus V15  
24105 Kiel, den 26.03.2026

**Lieferadresse:**

Feldstraße 12, 24105 Kiel

**Bereich Umwelthygiene/Kundenbetreuung**

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

**Prüfbericht zu Auftrag Nr. AU-382588  
Messergebnisse**

**Probenahmeadresse:** 23758 Oldenburg i. H., Sebenter Weg 42 (DELTAMESS) Prüfstand  
**Probenart:** Trinkwasser  
**Auftraggeber:** DELTAMESS DWWF GmbH  
**Probenehmer:** Auftraggeber/Einsender  
**Entnahmedatum: (k)** 17.03.2026  
**Eingangsdatum:** 18.03.2026  
**Bearbeitungsbeginn:** 18.03.2026  
**Bearbeitung beendet:** 20.03.2026



Labornummer	LU1705130	Messverfahren		Grenz-/ Richtwert	
Probenbezeichnung (k)	Tiefbecken Prüfstände				
Probenahmezeit (k)	keine Angabe				
Probenahmeart (k)	Schöpfprobe				
Bakteriologische Parameter					
Koloniezahl bei 20°C	KBE/1 ml	0		#TrinkwV §43(3):2023-06	100
Koloniezahl bei 36°C	KBE/1 ml	1		#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; (i) informativer Parameter außerhalb der Akkreditierung; (k): nach Angaben des Kunden