

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 14.11.2025

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-375567**
Bewertung

Probenahmeadresse: **23758 Oldenburg i. H., Sebenter Weg 42 (DELTAMESS) Prüfstand**

Probenart: **Diverse**

Auftraggeber: **DELTAMESS DWWF GmbH**

Bei den durchgeführten mikrobiologischen Untersuchungen ließen sich keine Bakterien nachweisen.

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 V15
24105 Kiel, den 14.11.2025

Lieferadresse:
Feldstraße 12, 24105 Kiel

Bereich Umwelthygiene/Kundenbetreuung
Telefon (0431) 500-16430
Telefax (0431) 500-16428



Prüfbericht zu Auftrag Nr. AU-375567

Messergebnisse

Probenahmeadresse: 23758 Oldenburg i. H., Sebenter Weg 42 (DELTAMESS) Prüfstand
Probenart: Diverse
Auftraggeber: DELTAMESS DWWF GmbH
Probenehmer: Auftraggeber/Einsender
Entnahmedatum: (k) 11.11.2025 00:00
Eingangsdatum: 12.11.2025
Eingangstemperatur 13,6 °C
Bearbeitungsbeginn: 12.11.2025
Bearbeitung beendet: 14.11.2025

Labornummer	LU1665198		Messverfahren	Grenz-/Richtwert
Probenbezeichnung (k)	Tiefbecken Prüfstände S.....S			
TEIS-ZID	keine Angabe			
Probenahmezeit (k)	Schöpfprobe			
Probenahmeart (k)				

Bakteriologische Parameter

Koloniezahl bei 20°C	KBE/1 ml	0	#TrinkwV §43(3):2023-06	
Koloniezahl bei 36°C	KBE/1 ml	0	#TrinkwV §43(3):2023-06	
Escherichia coli	KBE/100 ml	0	#DIN EN ISO 9308-1:2017-09	
Coliforme Bakterien	KBE/100 ml	0	#DIN EN ISO 9308-1:2017-09	
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