

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 28.05.2024

**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-341788**  
**Bewertung**

**Probenahmeadresse:** Oldenburg i. H., Sebenter 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.

gez. Dr. M. Hippelein  
(Laborleitung)

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

**Prüfbericht zu Auftrag Nr. AU-341788  
Messergebnisse**

**Probenahmeadresse:** Oldenburg i. H., Sebenter Weg 42 (DELTAMESS)  
**Probenart:** Trinkwasser  
**Auftraggeber:** DELTAMESS DWWF GmbH  
**Probenehmer:** Auftraggeber/Einsender  
**Entnahmedatum:** 21.05.2024  
**Eingangsdatum:** 22.05.2024  
**Bearbeitungsbeginn:** 22.05.2024  
**Bearbeitung beendet:** 24.05.2024



|   |  |   |                            |                      |
|---|--|---|----------------------------|----------------------|
| Labornummer<br>Probenbezeichnung<br>Probenahmezeit<br>Probenahmeart | LU1495819<br>Tiefbecken<br>Prüfstände<br>keine Angabe<br>Schöpfprobe |   | Messverfahren              | Grenz-/<br>Richtwert |
| <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  |                      |
| <b>Sensorische Parameter</b>  |  |   |                            |                      |
| Geschmack, qualitativ   | ohne   |   | #DEV B1/2:1971             |                      |

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