

Hygiene | Lebensmittel | Wasser und Umwelt
Lauenburger Str. 67
21502 Geesthacht

Seite 1 von 2

LADR GmbH MVZ Dr. Kramer und Kollegen - Postfach 1240 - 21494 Geesthacht

Ansprechpartner: Auftragsabwicklung
Telefon: 04152 803 255
Telefax: 04152 803 351
E-Mail: wasser@ladr.de

Förderverein Altstadtbad Krähenteich
An der Mauer 51/2
23552 Lübeck

Geesthacht, 05.09.2025

PRÜFBERICHT U-25-07911

Dokumentennummer: D-2284051

Eingangsdatum: 02.09.2025
Untersuchungsende: 05.09.2025

Kundennummer: GU-108115

Probenummer: U-25-07911-001
Beurteilungskriterium: Grenzwerte der Badegewässerverordnung
Probenahmedatum: 02.09.2025
Uhrzeit: 09:30
Probenahmestelle: 03010-0; Wakenitz Lübeck, Krähenteich
Probestellen-Code: 2590001000000000000609
Probenehmer: LADR GmbH, Umweltanalytik, Frau Sabine Pavlik

Untersuchungsergebnis

Parameter	Einheit	Ergebnis	Beurteilungs-kriterium	Untersuchungsverfahren
Mikrobiologische Parameter				
Escherichia coli	MPN/100ml	77	1800	DIN EN ISO 9308-3 (K13): 1999-07
Enterokokken	MPN/100ml	15	700	DIN EN ISO 7899-1 (K14): 1999-07
Vor-Ort-Parameter				
pH-Wert		8,2		-
Lufttemperatur	°C	18		-
Wassertemperatur	°C	20		-
Sichttiefe	m	1,0		-
Teerrückstände, Abfälle, schwimmende Körper		0		-
Algen		0		-

Legende: Fett dargestellte Ergebnisse kennzeichnen Verletzungen des Beurteilungskriteriums;
< : kleiner Bestimmungsgrenze; n.n. = nicht nachweisbar; n.b. = nicht bestimmbar

Beurteilung:

Die mikrobiologischen Parameter erfüllen die Forderungen der Badegewässerverordnung.

Hygiene | Lebensmittel | Wasser und Umwelt
Lauenburger Str. 67
21502 Geesthacht

Prüfbericht U-25-07911
Dokumentennummer D-2284051

Seite 2 von 2

Dieses Dokument wurde elektronisch freigegeben und ist ohne Unterschrift gültig.

Dr. D. Reinhardt
Abteilungsleiter

Verteiler: Förderverein Altstadtbad Krähenteich, 23552 Lübeck
Hansestadt Lübeck, Bereich Umweltschutz, 23560 Lübeck

Die Messergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die uns vorliegenden Prüfobjekte. Dieser Prüfbericht darf ohne Genehmigung der LADR GmbH, Fachbereich Wasser- und Umweltanalytik, nicht auszugsweise vervielfältigt werden (DIN EN ISO/IEC 17025). Die in der Trinkwasserverordnung festgelegten zulässigen Messungenauigkeiten werden eingehalten. Sofern die Probenahme nicht durch unser Labor erfolgte, darf die gesamte Untersuchung nicht zur Erfüllung von Untersuchungsverpflichtungen gemäß Trinkwasserverordnung dienen. Bei Proben mit der Kennzeichnung "Art der Probenahme: wie erhalten" unterliegen die vorliegenden Kundeninformationen zur Probe nicht der Akkreditierung des Labors. Bei mikrobiologischen Untersuchungen entspricht das Eingangsdatum auch dem Ansatzdatum. Ausnahme: Legionellen im Trink- und Badebeckenwasser werden bei Eingang montags – donnerstags einen Tag später angesetzt.