LADR GmbH MVZ Dr. Kramer & Kollegen

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

Wasserleitungsgenossenschaft Hoopte e.G. Frau Susanne Otto

Hoopter Elbdeich 88b 21423 Winsen (Luhe)

Geesthacht, 17.09.2024

PRÜFBERICHT U-24-06881

Dokumentennummer: D-2005188

Eingangsdatum: 10.09.2024 Untersuchungsende: 17.09.2024

Kundennummer: GU-101799

Probenummer: U-24-06881-001

Beurteilungskriterium: Grenzwerte der Trinkwasserverordnung

Probenahmedatum: 10.09.2024 Uhrzeit: 07:22

Probenahmestelle: WW Hoopte, Werkausgang

Probenehmer: LADR GmbH, Umweltanalytik, Frau Ramona Rönnau

Art der Probenahme: DIN ISO 5667-5: 2011-02/DIN EN ISO 19458: 2006-12, Zweck a)

<u>Untersuchungsergebnis</u>

Parameter	Einheit	Ergebnis	Beurteilungs- kriterium	Untersuchungsverfahren		
Geruch (qualitativ)		geruchlos		DIN EN 1622 (B3), Anh. C: 2006-10		
Geschmack (qualitativ)		ohne		DIN EN 1622 (B3), Anh. C: 2006-10		
Vor Ort gemessene Parameter						
Temperatur (Entnahme)	°C	11,7		DIN 38404-4 (C4): 1976-12		
Chemisch-physikalische Parameter						
pH-Wert		7,57	6,50 - 9,50	DIN EN ISO 10523 (C5): 2012-04		
Temperatur (pH-Messung)	°C	19,0		DIN 38404-4 (C4): 1976-12		
Elektr. Leitfähigkeit bei 25°C	μS/cm	436	2790	DIN EN 27888 (C8): 1993-11		
Färbung (SAK 436 nm)	1/m	0,23	0,50	DIN EN ISO 7887 (C1): 2012-04		
Trübung, quantitativ	NTU	< 0,10	1,00	DIN EN ISO 7027-1 (C21): 2016-11		
Mikrobiologische Parameter						
Koloniezahl 20°C	KBE/ml	0	100	TrinkwV § 43, Absatz (3)		
Koloniezahl 36°C	KBE/ml	0	100	TrinkwV § 43, Absatz (3)		



LADR GmbH MVZ Dr. Kramer & Kollegen

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

Prüfbericht U-24-06881 Dokumentennummer D-2005188 Seite 2 von 2

Parameter	Einheit	Ergebnis	Beurteilungs- kriterium	Untersuchungsverfahren
Coliforme Bakterien	KBE/100ml	0	0	DIN EN ISO 9308-1 (K12): 2017-09
Escherichia coli	KBE/100ml	0	0	DIN EN ISO 9308-1 (K12): 2017-09
Enterokokken	KBE/100ml	0	0	DIN EN ISO 7899-2 (K15): 2000-11

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

Beurteilung:

Im Rahmen der untersuchten Parameter werden die Anforderungen der Trinkwasserverordnung (TrinkwV) erfüllt.

Dieses Dokument wurde elektronisch freigegeben und ist ohne Unterschrift gültig

Dr. D. Reinhardt Abteilungsleiter

Verteiler: Wasserleitungsgenossenschaft Hoopte e.G., Susanne Otto, 21423 Winsen (Luhe)

Landkreis Harburg, Gesundheitsamt Winsen, 21423 Winsen (Luhe)

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 interne oder externe Probenehmer unseres Labors erfolgte, darf die gesamte Untersuchung nicht zur Erfüllung von Untersuchungsverpflichtungen gemäß Trinkwasserverordnung dienen. Bei mikrobiologischen Untersuchungen entspricht das Eingangsdatum auch dem Ansatzdatum. Ausnahme: Legionellen im Trink- und Badebeckenwasser werden bei Eingang montags – donnerstags einen Tag später angesetzt.

Geschäftsführer: Prof. Dr. med. J. Kramer; Dr. med. O. Bätz; T. Wolff Amtsgericht Lübeck HRB 779 GE Steuernummer: 22/294/44214 USt.-Id.-Nr.: DE 238902138

