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: Telefax: 04152 803 255

04152 803 351

E-Mail:

wasser@ladr.de

Geesthacht, 09.07.2024

Wasserleitungsgenossenschaft Garlstorf e.G. Frau Sabine Gennen

Ahrwaldstraße 25 21376 Garlstorf

PRÜFBERICHT U-24-05014

Dokumentennummer: D-1953286

Eingangsdatum:

05.07.2024

Untersuchungsende: 09.07.2024

Kundennummer:

GU-101765

Probenummer: U-24-05014-001

Beurteilungskriterium: Grenzwerte der Trinkwasserverordnung

Probenahmedatum: 05.07.2024

Uhrzeit: 08:02

Probenahmestelle: WW Garlstorf, Werkausgang

Probenehmer: LADR GmbH, Umweltanalytik, Frau Ramona Rönnau

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

<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 |
| Chemisch-physikalische Parameter | * | | | |
| pH-Wert | | 7,60 | 6,50 - 9,50 | DIN EN ISO 10523 (C5): 2012-04 |
| Temperatur (pH-Messung) | °C | 18,2 | | DIN 38404-4 (C4): 1976-12 |
| Elektr. Leitfähigkeit bei 25°C | μS/cm | 530 | 2790 | DIN EN 27888 (C8): 1993-11 |
| Färbung (SAK 436 nm) | 1/m | < 0,10 | 0,50 | DIN EN ISO 7887 (C1): 2012-04 |
| Trübung, quantitativ | NTU | 0,32 | 1,00 | DIN EN ISO 7027-1 (C21): 2016-11 |
| Mikrobiologische Parameter | | | | |
| Koloniezahl 20°C | KBE/ml | 1 | 100 | TrinkwV § 43, Absatz (3) |
| Koloniezahl 36°C | KBE/ml | 0 | 100 | TrinkwV § 43, Absatz (3) |
| 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 |

LADR GmbH Medizinisches Versorgungszentrum Dr. Kramer & Kollegen

HASPA AG IBAN DE43 2005 0550 1002 1154 73 BIC HASPDEHHXXX Deutsche Bank Lübeck IBAN DE05 2307 0710 0010 1642 00 BIC DEUTDEHH222

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



LADR GmbH MVZ Dr. Kramer & Kollegen

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

Prüfbericht U-24-05014 Dokumentennummer D-1953286 Seite 2 von 2

| Parameter | Einheit | Ergebnis | Beurteilungs- kriterium | Untersuchungsverfahren |
|--------------|-----------|----------|----------------------------|----------------------------------|
| 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. P. Scholder stellv. Abteilungsleiter

Verteiler:

Wasserleitungsgenossenschaft Garlstorf e.G., Sabine Gennen, 21376 Garlstorf

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.

