

Karby Vandværk
Houmøllervej 16
7960 Karby
Att.: Asger Johansen

Rapportnr.: AR-23-CG-23096604-01
Batchnr.: EUDKVE-23096604
Kundenr.: CA0020691
Modt. dato: 02.11.2023

Analyserapport

Prøvested: Karby Vandværk - Vandværket - 62101 - / 4773000300
Prøvetype: Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol
Prøveudtagning: 02.11.2023 kl. 09:00
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S N2F2
Analyseperiode: 02.11.2023 - 06.11.2023

Prøvemærke: afgang vandværk

| Lab prøvenr: | 835-2023-81285061 | Enhed | Kravværdier ** | | DL. | Metode | n) Urel (%) |
|-----------------------------|-------------------|------------|----------------|------|-----|-----------------|----------------------|
| | | | Min. | Max. | | | |
| Opfølgning til Lab prøvenr: | 81309719 | | | | * | | A |
| Mikrobiologi | | | | | | | |
| Coliforme bakterier 37°C | < 1 | MPN/100 ml | | i.m. | 1 | ISO 9308-2:2012 | A 0.25 ^{o)} |
| Escherichia coli | < 1 | MPN/100 ml | | i.m. | 1 | ISO 9308-2:2012 | A 0.25 ^{o)} |
| Kimtal ved 22°C | 14 | CFU/ml | | 200 | 1 | ISO 6222:1999 | A 0.15 ^{o)} |

Oplysninger fra prøvetager

| | | | | | | |
|---------------------------|--------|--|--|--|--|--|
| Akkrediteret prøvetagning | Ja | | | | | DS ISO 5667-5:2006,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021 |
| Prøvetagning efter flush | Udført | | | | | DS ISO 5667-5:2006,DS/EN ISO 19458:2006,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021 |

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 168)

De angivne kravværdier er vejledende, da prøven er udtaget på vandværket efter flush (gennemskylning).

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 1023 af 29. juni 2023 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Kopi til:

Karby Vandværk, Ann-Marie Iversen, Houmøllervej 16, 7960 Karby
Morsø Kommune, Kopimodtager drikkevand, Natur og Miljø, Jernbanevej 7, 7900 Nykøbing M

06.11.2023

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins Miljø Vand A/S
Kundecenter

Tegnforklaring:

| | | |
|------------------------------|-------|----------------------------------|
| <: mindre end | *): | Ikke omfattet af akkrediteringen |
| >: større end | i.p.: | ikke påvist |
| #: ingen parametre er påvist | i.m.: | ikke målelig |
| DL: Detektionsgrænse | n): | udført af underleverandør |

Urel (%): Ekspanderede relative måleusikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

^{o)}: Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

**): Miljøministeriets bek.nr. 1023 af 29. juni 2023 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).

Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.