

Fællespumpestationen Skellerup Enge
A.m.b.a.
Hornbæk Engvej 1
8920 Randers NV
Att.: Thomas Bjørnbak

Rapportnr.: AR-22-CG-22089594-01
Batchnr.: EUDKVE-22089594
Kundenr.: CA0004393
Modt. dato: 09.08.2022

Analyserapport

Prøvested: FSE - Dragsmurvej 6, taphane - 77910 - / 4701006098
Udtagningsadresse: Dragsmurvej 6, 8420 Knebel
Prøvetype: Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol
Prøvedtagning: 09.08.2022 kl. 12:20
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S WH7E
Analyseperiode: 09.08.2022 - 13.08.2022

Prøvemærke: Køkken

| Lab prøvenr: | 835-2021-81069636 | Enhed | Kravværdier ** | | DL. | Metode | n) Urel (%) |
|--------------|-------------------|-------|----------------|------|-----|--------|-------------|
| | | | Min. | Max. | | | |

Mikrobiologi

| | | | | | | |
|--------------------------|-----|------------|------|---|-----------------|--------------------|
| Coliforme bakterier 37°C | < 1 | MPN/100 ml | i.m. | 1 | ISO 9308-2:2012 | 0.25 ^{o)} |
| Escherichia coli | < 1 | MPN/100 ml | i.m. | 1 | ISO 9308-2:2012 | 0.25 ^{o)} |
| Enterokokker | < 1 | CFU/100 ml | i.m. | 1 | ISO 7899-2:2000 | 0.11 ^{o)} |
| Kimtal ved 22°C | 7 | CFU/ml | 200 | 1 | ISO 6222:1999 | 0.15 ^{o)} |

Oplysninger fra prøvetager

| | | | | | |
|---------------------------|--------|--|--|--|--|
| Akkrediteret prøvetagning | Ja | | | | DS ISO 5667-5, MST-Drikkevand. Manual for prøvetagning (v4,2017) |
| Prøvetagning uden flush | Udført | | | | DS ISO 19458, DS ISO 5667-5 |

Underleverandør:

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

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 972 af 21. juni 2022 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Kopi til:

Syddjurs Kommune, Kopimodtager drikkevand, Lundbergsvej 2, 8400 Ebeltoft

13.08.2022

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins Miljø Vand A/S
Kundecenter

Tegnforklaring:

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL: Detektionsgrænse

*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

n): udført af underleverandør

Urel (%): Ekspanderede relative målesikkerhed 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. 972 af 21. juni 2022 (Drikkevandsbekendtgørelsen).