

Dejret Vandværk
Leddet 6
8420 Knebel
Att.: Erik Lykke

Rapportnr.: AR-21-CA-21145109-01
Batchnr.: EUDKVE-21145109
Kundenr.: CA0004711
Modt. dato: 08.12.2021

Analyserapport

Prøvested: Dejret Vandværk - Forbruger, taphane - 77905 - / 4701005599T
Udtagningsadresse: Skårhavvej 2, 8420 Knebel
Prøvetype: Drikkevand - Gruppe A parametre
Prøveudtagning: 08.12.2021 kl. 10:00
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DSN5
Analyseperiode: 08.12.2021 - 12.12.2021

Prøvemærke: Køkken

| Lab prøvenr: | 835-2021-80937748 | Enhed | Kravværdier ** | | DL. | Metode | Urel (%) |
|-----------------------------------|-------------------|------------|----------------|------|------|--------------------------------------|--------------------|
| | | | Min. | Max. | | | |
| Farvetal, Pt | 2.1 | mg Pt/l | 15 | | 1 | DS/EN ISO 7887:2012, metode C | 15 |
| Turbiditet | 0.10 | FNU | 1 | | 0.05 | DS/EN ISO 7027-1: 2016. | 15 |
| 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)} |
| Kimtal ved 22°C | < 1 | CFU/ml | 200 | | 1 | ISO 6222:1999 | 0.15 ^{o)} |
| Metaller | | | | | | | |
| Jern (Fe) | < 0.01 | mg/l | 0.2 | | 0.01 | SM 3120 ICP-OES | 20 |
| Oplysninger fra prøvetager | | | | | | | |
| Akkrediteret prøvetagning | Ja | | | | | DS ISO 5667-5, MST-Drikkevand. Ma1 A | |
| pH | 7.4 | pH | 7 | 8.5 | | DS/EN ISO 10523:2012 | A |
| Prøvetagning uden flush | Udført | | | | | DS ISO 19458, DS ISO 5667-5 | A |
| Vandtemperatur | 7.2 | °C | | | | DS/EN ISO 19458:2006 | A |
| Ledningsevne ved 20°C | 830 | µS/cm | 2500 | | 15 | DS/EN 27888:2003 (ved 20°C) | A |
| Prøvens lugt | Ingen | | | | | * Organoleptisk | A |
| Prøvens smag | Normal | | | | | * Organoleptisk | A |

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 1110 af 30. maj 2021 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Kopi til:

Dejret Vandværk , Ole Holmuz, Leddet 6, 8420 Knebel
Dejret Vandværk , Søren Kolbert, Leddet 6, 8420 Knebel
Syddjurs Kommune , Kopimodtager drikkevand, Lundbergsvej 2, 8400 Ebeltoft

12.12.2021

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins Miljø 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
⊘): 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. 1110 af 30. maj 2021 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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