

Meløse Vandværk
Byvej 24, Meløse
3320 Skævinge
Att.: Jens Kristensen

Rapportnr.: AR-19-CA-00868728-01
Batchnr.: EUDKVE-00868728
Kundenr.: CA0004333
Modt. dato: 09.09.2019

Analyserapport

Prøvested: Meløse Vandværk - DGU 186.346 - V02001300 / 4231001303
DGU-nr: 186.346
Prøvetype: Råvand - Gruppe B parametre
Prøveudtagning: 09.09.2019 kl. 08:35
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S BRY7
Analyseperiode: 09.09.2019 - 14.09.2019

Prøvemærke: dgu 186.346

| Lab prøvenr: | 80715525 | Enhed | Kravværdier | | DL. | Metode | Urel (%) |
|-----------------------------------|----------|-------|-------------|------|------|---------------------------------|----------|
| | | | Min. | Max. | | | |
| Pesticider | | | | | | | |
| Chlorothalonil-amidsulfonsyre | < 0.01 | µg/l | | | 0.01 | M 0336 LC-MS/MS | 30 |
| Oplysninger fra prøvetager | | | | | | | |
| Akkrediteret prøvetagning | Ja | | | | | DS ISO 5667-11, DS/EN ISO 19458 | A |

Underleverandør:

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

Kopi til:

Hillerød Kommune, Kopimodtager drikkevand, Trollesmindealle 27, 3400 Hillerød

14.09.2019

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 måleusikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

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

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