

Reersnæs Vandværk
 Birketvej 109
 4941 Bandholm
 Att.: Torben Karlsson

Rapportnr.: AR-20-CA-20055353-01
Batchnr.: EUDKVE-20055353
Kundenr.: CA0015112
Modt. dato: 26.10.2020

Analyserapport

Prøvested: Reersnæs Vandværk - Vandværket - 55682 - /4363000700
Prøvetype: Drikkevand - Kontrol af org. mikroforureninger
Prøveudtagning: 26.10.2020 kl. 09:45
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DKIJ
Analyseperiode: 26.10.2020 - 28.10.2020

Prøvemærke: Afgang vandværk

| Lab prøvenr: | 835-2020-80819979 | Enhed | Kravværdier ** | | DL. | Metode | *) Urel (%) |
|-----------------------------------|-------------------|-------|----------------|------|------|--------------------------------------|-------------|
| | | | Min. | Max. | | | |
| Opfølgning til Lab prøvenr: | 835-2020-80836180 | | | | * | | |
| Pesticider | | | | | | | |
| Atrazin, didealkyl-hydroxy- | < 0.01 | µg/l | | 0.1 | 0.01 | M 0336 LC-MS/MS | 30 |
| Chloridazon, desphenyl- | 0.033 | µg/l | | 0.1 | 0.01 | M 0336 LC-MS/MS | 30 |
| Oplysninger fra prøvetager | | | | | | | |
| Akkrediteret prøvetagning | Ja | | | | | DS ISO 5667-5,MST - Drikkevand. M: A | |
| Prøvetagning efter flush | Udført | | | | | DS ISO 19458,DS ISO 5667-5,MST - A | |

Underleverandør:

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

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

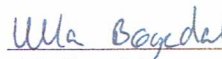
Resultaterne overholder kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1070 af 28. oktober 2019.

Kopi til:

Lolland Kommune , Kopimodtager drikkevand, Jernbanegade 7, 4930 Maribo

28.10.2020

 Kundecenter
 Tlf: 70224256
 Rentvand@eurofins.dk


 Ulla Bøgedal
 Kunderådgiver

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

**): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1070 af 28. oktober 2019.

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

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