

Reersnæs Vandværk
Birketvej 117
4941 Bandholm
Att.: Torben Karlsson
Rapportnr.: AR-19-CA-00872975-01
Batchnr.: EUDKVE-00872975
Kundenr.: CA0015112
Modt. dato: 18.09.2019

Analyserapport

Prøvested:	Reersnæs Vandværk - DGU 236.330 - / 4363000701					
DGU-nr:	236.330					
Prøvetype:	Råvand - Gruppe B parametre					
Prøveudtagning:	18.09.2019 kl. 10:55					
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S KIJ					
Analyseperiode:	18.09.2019 - 20.09.2019					
Prøvemærke:	Boring 236.330					
Lab prøvenr:	83150165	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode
			Min.	Max.		%) Urel (%)
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:

Lolland Kommune , Kopimodtager drikkevand, Jernbanegade 7, 4930 Maribo

20.09.2019

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