

Otterup Vandværk
Strandvejen 6
5450 Otterup
Att.: Camilla S. Jensen
Rapportnr.: AR-19-CA-00844083-01
Batchnr.: EUDKVE-00844083
Kundenr.: CA0005763
Modt. dato: 03.07.2019

Analyserapport

Prøvested: Otterup Vandværk - DGU 136.1047 - V02200066 / 4471006602
DGU-nr: 136.1047
Prøvetype: Råvand - Gruppe B parametre
Prøvedtagning: 03.07.2019 kl. 12:00
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S VEK
Analyseperiode: 03.07.2019 - 06.07.2019

Prøvemærke: Fra boring.

Lab prøvenr:	80675700	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:

Nordfyns Kommune , Kopimodtager drikkevand, Østergade 23, 5400 Bogense

06.07.2019

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.