

Otterup Vandværk  
Strandvejen 6  
5450 Otterup  
Att.: Camilla S. JensenRapportnr.: AR-19-CA-00844086-01  
Batchnr.: EUDKVE-00844086  
Kundenr.: CA0005763  
Modt. dato: 03.07.2019

## Analyserapport

**Prøvested:** Otterup Vandværk - DGU 137.0519 - V02200066 / 4471006608  
**DGU-nr:** 137.519  
**Prøvetype:** Råvand - Gruppe B parametre  
**Prøvedtagning:** 03.07.2019 kl. 11:35  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S VEK  
**Analyseperiode:** 03.07.2019 - 06.07.2019

**Prøvemærke:** Fra boring.

Lab prøvenr:	80675702	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			
<b>Pesticider</b>							
Chlorothalonil-amidsulfonsyre	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	30
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
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.dkEurofins 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.