

Otterup Vandværk
Strandvejen 6
5450 Otterup
Att.: Camilla S. Jensen

Rapportnr.: AR-20-CA-00929330-01
Batchnr.: EUDKVE-00929330
Kundenr.: CA0005763
Modt. dato: 26.02.2020

Analyserapport

Prøvested: Otterup Vandværk - DGU 137.0459 - V02200066 / 4471006606
DGU-nr: 137.459
Prøvetype: Grundvand (råvand) - Boringskontrol
Prøveudtagning: 26.02.2020 kl. 07:30
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DVEK
Analyseperiode: 26.02.2020 - 02.03.2020

Prøvemærke: Fra boring.

Lab prøvenr:	80789395	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			
Pesticider							
BAM (2,6-dichlorbenzamid)	< 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, M 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

02.03.2020

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