

Bogense Forsyningselskab
Fynsvvej 5
5400 Bogense
Att.: Peter Lind

Rapportnr.: AR-17-CA-00607705-01
Batchnr.: EUDKVE-00607705
Kundenr.: CA0004432
Modt. dato: 03.11.2017

Analyserapport

Prøvested: Tyrekrogværket - DGU 127.0044 - / 4423000205
DGU-nr: 127.44
Prøvetype: Råvand - Andet
Prøveudtagning: 03.11.2017 kl. 11:00
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S MAK
Analyseperiode: 03.11.2017 - 09.11.2017

Prøvemærke: Fra boring

Lab prøvenr:	80485875	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	n)Um (%)
			Min.	Max.			
Pesticider							
Chloridazon	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	10
Chloridazon, desphenyl-	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	15
Chloridazon, methyl-desphenyl-	< 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:

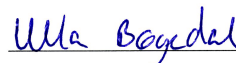
A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

Kopi til:

Nordfyns Kommune , Kopimodtager drikkevand, Østergade 23, 5400 Bogense

09.11.2017

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

n): udført af underleverandør

Um (%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt www.eurofins.dk, søgeord: Måleusikkerhed.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

Side 1 af 1