

Vandforsyningen Østlolland A.M.B.A
Industriparken 4 A
4800 Nykøbing F
Att.: Rapport-, varslings- og
faktura modtager

Rapportnr.: AR-17-CA-00607743-01
Batchnr.: EUDKVE-00607743
Kundenr.: CA0004102
Modt. dato: 03.11.2017

Analyserapport

Prøvested:	Vandforsyningen Østlolland DGU 237.599 - / 4369001306		
DGU-nr:	237.599		
Prøvetype:	Råvand - Andet		
Prøveudtagning:	03.11.2017 kl. 12:50		
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S	KIJ	
Analyseperiode:	03.11.2017 - 17.11.2017		

Prøvemærke:	Boring 6			DL.	Metode	Um (%)
Lab prøvenr:	80510770	Enhed	Kravværdier Min. Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	80464197			*		
Pesticider						
Chloridazon	< 0.01	µg/l		0.01	M 0336 LC-MS/MS	10
Chloridazon, desphenyl-	0.63	µg/l		0.01	M 0336 LC-MS/MS	15
Chloridazon, methyl-desphenyl-	0.12	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:

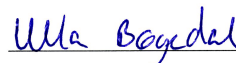
A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

Kopi til:

Guldborgsund Kommune, Kopimodtager drikkevand, Parkvej 37, 4800 Nykøbing F

17.11.2017

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

⊘): 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