

Vandforsyningen Østlolland A.M.B.A
Industriparken 4 A
4800 Nykøbing F
Att.: Rapport-, varslings- og
fakturamodtager
Rapportnr.: AR-17-CA-00607745-01
Batchnr.: EUDKVE-00607745
Kundenr.: CA0004102
Modt. dato: 03.11.2017

Analyserapport

Prøvested:	Vandforsyningen Østlolland DGU 237.355 - V02001300 / 4369001302		
DGU-nr:	237.355		
Prøvetype:	Råvand - Andet		
Prøveudtagning:	03.11.2017 kl. 12:30		
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S	KIJ	
Analyseperiode:	03.11.2017 - 17.11.2017		

Lab prøvenr:	80510772	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	80464197				*		
Pesticider							
Chloridazon	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	10
Chloridazon, desphenyl-	0.55	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	15
Chloridazon, methyl-desphenyl-	0.091	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:

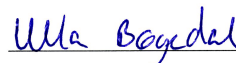
A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

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

α): 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