

**Klintebjerg Vandværk**  
**Gersskovbygade 39**  
**5450 Otterup**  
**Att.: Niels Stylsvig Sørensen**
**Rapportnr.:** AR-17-CA-00610815-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00610815  
**Kundenr.:** CA0005755  
**Modt. dato:** 13.11.2017

## Analyserapport

**Prøvested:** Klintebjerg Vandværk. B2, DGU 137.0521 - V02200056 / 4471000502  
**DGU-nr:** 137.521  
**Prøvetype:** Råvand - Andet  
**Prøveudtagning:** 13.11.2017 kl. 10:20  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S MAK  
**Analyseperiode:** 13.11.2017 - 17.11.2017

**Prøvemærke:** Fra boring

Lab prøvenr:	80528055	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	⊘)Um (%)
			Min.	Max.			
<b>Pesticider</b>							
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
<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:**

Klintebjerg Vandværk, Paw Schack, Gersskovbygade 39, 5450 Otterup  
 Nordfyns Kommune, Kopimodtager drikkevand, Østergade 23, 5400 Bogense

17.11.2017

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

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

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse