

**Lille Næstved Vandværk**  
**Edith Rodes Vej 74**  
**4700 Næstved**  
**Att.: Anders Hillerup**
**Rapportnr.:** AR-17-CA-00604235-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00604235  
**Kundenr.:** CA0005710  
**Modt. dato:** 26.10.2017

## Analyserapport

**Prøvested:** Lille Næstved Vandværk. Boring DGU 221.982 - / 4373001804  
**DGU-nr:** 221.982  
**Prøvetype:** Råvand - Andet  
**Prøveudtagning:** 26.10.2017 kl. 11:40  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S KIJ  
**Analyseperiode:** 26.10.2017 - 01.11.2017

**Prøvemærke:** Boring 7

Lab prøvenr:	80510792	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:**

Næstved Kommune, Kopimodtager drikkevand, Rådmandshaven 20, 4700 Næstved

01.11.2017

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