

**Askov Vandværk**  
**Damhus 44, Askov**  
**6600 Vejen**  
**Att.: Helge Petersen**
**Rapportnr.:** AR-17-CA-00604169-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00604169  
**Kundenr.:** CA0005327  
**Modt. dato:** 26.10.2017

## Analyserapport

**Prøvested:** Askov Vandværk. Boring DGU 132.1630 - V20100200 / 4575002205  
**DGU-nr:** 132.1630  
**Prøvetype:** Råvand - Andet  
**Prøveudtagning:** 26.10.2017 kl. 10:25  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S MBR  
**Analyseperiode:** 26.10.2017 - 01.11.2017

**Prøvemærke:** Boring

Lab prøvenr:	80509522	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:**

Askov Vandværk, Kurt Pedersen, Damhus 44, Askov, 6600 Vejen  
 Vejen Kommune, Kopimodtager drikkevand, Teknisk Forvaltning, Rådhuspassagen 3, 6600 Vejen

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