

Brylle Vandværk
Toftevej 45
5690 Tommerup
Att.: Paw Pedersen
Rapportnr.: AR-17-CA-00596038-01
Batchnr.: EUDKVE-00596038
Kundenr.: CA0005698
Modt. dato: 05.10.2017

Analyserapport

Prøvested: Brylle Vandværk. DGU 145.0827 - V02200052 / 4485000201
DGU-nr: 145.827
Prøvetype: Råvand - Andet
Prøveudtagning: 05.10.2017 kl. 13:20
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S MAK
Analyseperiode: 05.10.2017 - 18.10.2017

Prøvemærke: Fra boring

Lab prøvenr:	80485749	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	µ)Um (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	80477763				*		
Pesticider							
Chloridazon, desphenyl-	0.14	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
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:

Assens Kommune , Kopimodtager drikkevand, Rådhus Alle 5, 5610 Assens

18.10.2017


 Peter Møller
 Kunderådgiver

 Kundecenter
 Tlf: 70224256
 Rentvand@eurofins.dk

Tegnforklaring:

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL.: Detektionsgrænse

*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

µ): udført af underleverandør

Um (%): Den ekspanderede målesikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt www.eurofins.dk, søgeord: Målesikkerhed.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse