

Amba Gershøj Strands Vandværk
c/o Harekærgårdsvej 23, Gershøj
4070 Kirke Hyllinge
Att.: Allan Helt Edlich

Rapportnr.: AR-17-CA-00605957-01
Batchnr.: EUDKVE-00605957
Kundenr.: CA0003802
Modt. dato: 31.10.2017

Analyserapport

Prøvested: Gershøj Strands Vandværk DGU 199.923 - V02001800 / 4251001802
DGU-nr: 199.923
Prøvetype: Råvand - Andet
Prøveudtagning: 31.10.2017 kl. 11:30
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S JK1
Analyseperiode: 31.10.2017 - 08.11.2017

Prøvemærke: Råvandshane på vandværk dgu 199,923

Lab prøvenr:	80479272	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	⊘) Um (%)
			Min.	Max.			
Pesticider							
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
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-11, DS/EN ISO 19458	A

Underleverandør:

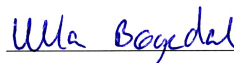
A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

Kopi til:

Lejre Kommune , Kopimodtager drikkevand, Møllebjergrvej 4, 4330 Hvalsø

08.11.2017

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

⊘): 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