

Søndersø Vandværk
Rosenlund 3
5471 Søndersø
Att.: Egon Bomholdt

Rapportnr.: AR-17-CA-00601993-01
Batchnr.: EUDKVE-00601993
Kundenr.: CA0003589
Modt. dato: 20.10.2017

Analyserapport

Prøvested: Søndersø Vandværk. Boring DGU 136.1270 - V02200055 / 4483000207
DGU-nr: 136.1270
Prøvetype: Råvand - Andet
Prøveudtagning: 20.10.2017 kl. 11:20
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S MAK
Analyseperiode: 20.10.2017 - 26.10.2017

Prøvemærke: Fra boring

Lab prøvenr:	80512413	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	⊞)Um (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	80485800				*		
Pesticider							
Chloridazon, desphenyl-	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	15
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:

Nordfyns Kommune, Kopimodtager drikkevand, Østergade 23, 5400 Bogense
Orkla Confectionary & Snacks Danmark (tidl. Kims), Jette Bruun, Sømarksvej 31-35, 5471 Søndersø
Søndersø Vandværk, Bjarne Nørgaard, Havrevænget 24, 5471 Søndersø

26.10.2017

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, søgeord: Måleusikkerhed.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse