

Søndersø Vandværk
Rosenlunden 3
5471 Søndersø
Att.: Egon Bomholdt

Rapportnr.: AR-17-CA-00592018-01
Batchnr.: EUDKVE-00592018
Kundenr.: CA0003589
Modt. dato: 26.09.2017

Analyserapport

Prøvested: Søndersø Vandværk - 82624 - V02200055 / 4483000200
Prøvetype: Drikkevand - Andet
Prøveudtagning: 26.09.2017 kl. 10:10
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S MAK
Analyseperiode: 26.09.2017 - 03.10.2017

Prøvemærke: Afgang vandværk

Lab prøvenr:	80485800	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	⌘) Um (%)
			Min.	Max.			
Pesticider							
Chloridazon	< 0.01	µg/l		0.1	0.01	M 0336 LC-MS/MS	10
Chloridazon, desphenyl-	0.072	µg/l		0.1	0.01	M 0336 LC-MS/MS	15
Chloridazon, methyl-desphenyl-	< 0.01	µg/l		0.1	0.01	M 0336 LC-MS/MS	30
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458	A

Underleverandør:

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

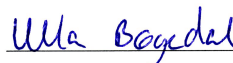
Resultaterne overholder kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

Kopi til:

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

03.10.2017

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

**): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).

Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.