

**Andelsselskabet Frederiksberg
Vandværk
Koldemosevej 2
4180 Sorø
Att.: Ove Jensen**
Rapportnr.: AR-17-CA-00585328-01
Batchnr.: EUDKVE-00585328
Kundenr.: CA0016133
Modt. dato: 08.09.2017

Analyserapport

Prøvested:	Frederiksberg Vandværk - Vandværket - 103867 - / 4335001000		
Prøvetype:	Drikkevand - Andet		
Prøveudtagning:	08.09.2017 kl. 07:50		
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S	T34	
Analyseperiode:	08.09.2017 - 13.09.2017		

Lab prøvenr:	80501524	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	⊘)Um (%)
			Min.	Max.			
Prøvemærke: Rentvandshanen på værket							
Pesticider							
Chloridazon	< 0.01	µg/l		0.1	0.01	* M 0336 LC-MS/MS	10
Chloridazon, desphenyl-	< 0.01	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:

Sorø Kommune, Kopimodtager drikkevand, Rådhusvej 8, 4180 Sorø

13.09.2017

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

**): 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.