

**Andelsselskabet Frederiksberg
Vandværk
Koldemosevej 2
4180 Sorø
Att.: Rikke Kamstrup Nielsen**
Rapportnr.: AR-22-CG-22031353-01
Batchnr.: EUDKVE-22031353
Kundenr.: CA0016133
Modt. dato: 21.03.2022

Analyserapport

Prøvested: Frederiksberg Vandværk - DGU 210.497 - / 4335001001
DGU-nr: 210.497
Prøvetype: Grundvand (råvand) - Andet
Prøveudtagning: 21.03.2022 kl. 09:40
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S KDG7
Analyseperiode: 21.03.2022 - 31.03.2022

Prøvemærke: boring 210.497

Lab prøvenr:	835-2022-81085310	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	n)	Urel (%)
			Min.	Max.				
Pesticider								
BAM (2,6-dichlorbenzamid)	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	A	30
Organiske syrer								
Trifluoreddikesyre, TFA	< 0.05	µg/l			0.05	M 0411 LC-MS/MS	A	30
Oplysninger fra prøvetager								
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-11,MST-Drikkevand. M:		

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 168)

Kopi til:

Sorø Kommune , Kopimodtager drikkevand, Rådhusvej 8, 4180 Sorø

31.03.2022

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins Miljø Vand 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

n): udført af underleverandør

Urel (%): Ekspanderede relative måleusikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse