

Hjorthøj Vandværk  
Nobisvej 4  
4400 Kalundborg  
Att.: Ulrich Rasmussen

Rapportnr.: AR-21-CG-21065177-01  
Batchnr.: EUDKVE-21065177  
Kundenr.: CA0016012  
Modt. dato: 16.06.2021

## Analyserapport

Prøvested: Trøjeløkke Vandværk - Vandværket - 103557 - / 4326001100  
Prøvetype: Drikkevand - Andet  
Prøveudtagning: 16.06.2021 kl. 08:45  
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DJK1  
Analyseperiode: 16.06.2021 - 20.06.2021

Prøvemærke: afgang vandværk

Lab prøvenr:	835-2021-80945473	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

### Pesticider

N,N-dimethylsulfamid, DMS	0.12	!	µg/l	0.1	0.01	M 0336 LC-MS/MS	A 30
---------------------------	------	---	------	-----	------	-----------------	------

### Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5,MST - Drikkevand. M:	
Prøvetagning efter flush	Udført					DS ISO 19458,DS ISO 5667-5,MST -	

### Underleverandør:

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

Resultater mærket ! overholder ikke kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1070 af 28. oktober 2019.

De angivne kravværdier er vejledende, da prøven er udtaget på vandværket efter flush (gennemskylning).

### Kopi til:

Hjorthøj Vandværk , Niels Lång, Røsnæsvej 160, 4400 Kalundborg  
Hjorthøj Vandværk , Ronald Stutt, Røsnæsvej 160, 4400 Kalundborg  
Hjorthøj Vandværk , Troels T. Nielsen, Røsnæsvej 160, 4400 Kalundborg  
Kalundborg Kommune , Kopimodtager drikkevand, Postbox 50, Klosterparkvej 7, 4400 Kalundborg

20.06.2021

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

\*\*): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1070 af 28. oktober 2019.

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

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