

Søhus Vandværk  
Groløkkevænget 73  
5270 Odense N  
Att.: Aksel SnerlingRapportnr.: AR-23-CG-23047892-01  
Batchnr.: EUDKVE-23047892  
Kundenr.: CA0003764  
Modt. dato: 09.06.2023

## Analyserapport

**Prøvested:** Søhus Vandværk - B5 DGU 136.0566 - V02200069 / 4461002405  
**DGU-nr:** 136.566  
**Prøvetype:** Grundvand (råvand) - Boringskontrol  
**Prøveudtagning:** 09.06.2023 kl. 09:25  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S DVEK  
**Analyseperiode:** 09.06.2023 - 16.06.2023

**Prøvemærke:** Fra boring

Lab prøvenr:	835-2023-81243087	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

### Pesticider

N,N-dimethylsulfamid, DMS	0.18	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	A 30
---------------------------	------	------	--	--	------	-----------------	------

### Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-11:2009,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021)	
---------------------------	----	--	--	--	--	---	--

### Underleverandør:

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

### Kopi til:

Odense Kommune By- og Kulturforvaltningen , Kopimodtager drikkevand, Nørregade 36-38, 5000 Odense C

16.06.2023

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
Rentvand@eurofins.dkEurofins 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

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

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