

Søhus Vandværk
Groløkkevænget 73
5270 Odense N
Att.: Aksel Snerling

Rapportnr.: AR-26-CA-26033221-01
Batchnr.: EUDKVE-26033221
Kundenr.: CA0003764
Modt. dato: 20.04.2026
Valideringskode: 029F9114F6

Analyserapport

Prøvested: Søhus Vandværk - B4 DGU 136.330 - V02200069 / 4461002404
DGU-nr: 136.330
Prøvetype: Grundvand (råvand) - Mikrobiologisk kontrol
Prøveudtagning: 20.04.2026 kl. 10:10
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DVEK
Analyseperiode: 20.04.2026 - 27.04.2026

Prøvemærke: Fra boring - boringen er ikke i drift

Lab prøvenr:	835-2025- 81570693	Enhed	Kravværdier		DL	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

Pesticider

N,N-dimethylsulfamid, DMS	0.57	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	30
---------------------------	------	------	--	--	------	-----------------	----

Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-11:2009,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning(v6,2025)	A
---------------------------	----	--	--	--	--	--	---

Underleverandør:

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

27.04.2026



I tvivl om ægtheden?
Scan QR koden
Eller gå til:
<https://reports.et.dk.eurofins.com>

Kundecenter
Tlf: 70224256
rentvand@etn.eurofins.com

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
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