

Veflinge Vandværk
Veflinge Skovvej 53
5474 Veflinge
Att.: Henrik Pøhlsgaard

Rapportnr.: AR-24-CG-24092073-01
Batchnr.: EUDKVE-24092073
Kundenr.: CA0003504
Modt. dato: 18.10.2024

Analyserapport

Prøvested: Veflinge Vandværk - DGU 136.1064 (B4) - V02200060 / 4483006004
DGU-nr: 136.1064
Prøvetype: Grundvand (råvand) - Andet
Prøveudtagning: 18.10.2024 kl. 11:00
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S SQ6W
Analyseperiode: 18.10.2024 - 28.10.2024

Prøvemærke: Boring

Lab prøvenr:	835-2024-81377372	Enhed	Kravværdier		DL	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Pesticider							
Chloridazon, desphenyl-	0.033	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	A 30
Metalaxyl CGA 108906	0.035	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	A 30
N,N-dimethylsulfamid, DMS	0.021	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	A 30
Propachlor ESA	0.07	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:

Nordfyns Kommune, Janna Nicolaisen, Østergade 23, 5400 Bogense
Nordfyns Kommune, Kim Olsen, Østergade 23, 5400 Bogense
Nordfyns Kommune, Lise-Lotte Kragh, Østergade 23, 5400 Bogense
Nordfyns Kommune, Thomas Hammershøj Alnor, Østergade 23, 5400 Bogense
Veflinge Vandværk, Jens Nielsen, Veflinge Skovvej 53, 5474 Veflinge

28.10.2024

Kundecenter
Tlf: 70224256
rentvand@etn.eurofins.com

Kathrine Rønholm-Nielsen
Kathrine Rønholm-Nielsen
Kunderådgiver Eurofins
Miljø Vand A/S

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.