

Fløng Vandværk A.m.b.a
Soderupvej 11
2640 Hedehusene
Att.: Rapport- og fakturamodtager

Rapportnr.: AR-22-CG-22056287-01
Batchnr.: EUDKVE-22056287
Kundenr.: CA0006845
Modt. dato: 20.05.2022

Analyserapport

Prøvested:	Fløng Vandværk - DGU 200.4665 - / 4169001501					
DGU-nr:	200.4665					
Prøvetype:	Grundvand (råvand) - Gruppe B parametre					
Prøveudtagning:	20.05.2022 kl. 08:10					
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S WWM8					
Analyseperiode:	20.05.2022 - 03.06.2022					
Prøvemærke:	dgu 200.4665					
Lab prøvenr:	835-2022-81081233	Enhed	Kravværdier Min. Max.	DL.	Metode	Urel (%)
Opfølgning til Lab prøvenr:	835-2022-81087648			*		A
Pesticider						
(2,6-Dimethyl-phenylcarbamoyl)-methansulfonsyre	0.053	µg/l		0.01	M 0336 LC-MS/MS	A 30
Oplysninger fra prøvetager						
Akkrediteret prøvetagning	Ja				DS ISO 5667-11, MST-Drikkevand. M	

Underleverandør:

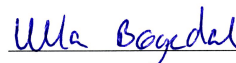
A: Eurofins Miljø A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 168)

Kopi til:

Fløng Vandværk A.m.b.a, Niels Bjerre, Soderupvej 11, 2640 Hedehusene
Fløng Vandværk A.m.b.a, Peter Stryhn, Soderupvej 11, 2640 Hedehusene
Høje-Taastrup Kommune, Kopimodtager drikkevand, Bygaden 2, 2630 Taastrup

03.06.2022

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk


Ulla Bøgedal
Kunderådgiver

Tegnforklaring:

<: mindre end
>: større end
#: ingen parametre er påvist
DL: Detektionsgrænse
*): Ikke omfattet af akkrediteringen
i.p.: ikke påvist
i.m.: ikke målelig
⊘): 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.