

Faldsled Vandværk
Violstræde 15
5642 Millinge
Att.: Helge Blom Andersen
Rapportnr.: AR-18-CA-00679937-01
Batchnr.: EUDKVE-00679937
Kundenr.: CA0003877
Modt. dato: 18.06.2018

Analyserapport

Prøvested:	Faldsled Vandværk - B4 DGU 154.804 - V02200056 / 4431000204					
DGU-nr:	154.804					
Prøvetype:	Råvand - Andet					
Prøveudtagning:	18.06.2018 kl. 10:00					
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S VEK					
Analyseperiode:	18.06.2018 - 28.06.2018					
Prøvemærke:	Fra boring.					
Lab prøvenr:	80576205	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode
			Min.	Max.		Urel (%)
Pesticider						
Chloridazon, desphenyl-	0.013	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS 30
N,N-dimethylsulfamid	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS 30
Triazoler						
1,2,4-triazol	< 0.01	µg/l			0.01	M 7613 LC-MS/MS 30
Oplysninger fra prøvetager						
Akkrediteret prøvetagning	Nej					DS ISO 5667-11,DS/EN ISO 19458 A

Underleverandør:

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

Kopi til:

Faaborg-Midtfyn Kommune , Kopimodtager drikkevand, Tinghøj Alle 2, 5750 Ringe

28.06.2018

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk

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

⊘): udført af underleverandør

Urel (%): Ekspanderede relative måleusikkerhed, med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

^o): 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.