

Føllenslev Vandværk
Egemarkevej 6
4591 Føllenslev
Att.: Kurt Mortensen
Rapportnr.: AR-19-CA-00842997-01
Batchnr.: EUDKVE-00842997
Kundenr.: CA0004585
Modt. dato: 02.07.2019

Analyserapport

Prøvested: Føllenslev Vandværk - DGU 197.330 - / 4301001003
DGU-nr: 197.330
Prøvetype: Råvand - Gruppe B parametre
Prøvedtagning: 02.07.2019 kl. 10:15
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S T34
Analyseperiode: 02.07.2019 - 03.07.2019

Prøvemærke: Prøvehane DGU 197.330

Lab prøvenr:	80636483	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	⊞ Urel (%)
			Min.	Max.			
Pesticider							
Chlorothalonil-amidsulfonsyre	< 0.01	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	30
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					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:

Føllenslev Vandværk , Dieter Steffen, Egemarkevej 6, 4591 Føllenslev
Kalundborg Kommune , Kopimodtager drikkevand, Holbækvej 141B, 4400 Kalundborg

03.07.2019

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.