

Faurbo Vandværk
Lindebjergvej 8, Faurbo
4460 Snertinge
Att.: Erik Larsen

Rapportnr.: AR-19-CA-00877398-01
Batchnr.: EUDKVE-00877398
Kundenr.: CA0004023
Modt. dato: 30.09.2019

Analyserapport

Prøvested: Faurbo Vandværk - DGU 197.319 - V20002000 / 4301002002
DGU-nr: 197.319
Prøvetype: Råvand - Gruppe B parametre
Prøveudtagning: 30.09.2019 kl. 11:35
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S FW4M
Analyseperiode: 30.09.2019 - 03.10.2019

Prøvemærke: dgu 197.319

Lab prøvenr:	80762279	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			
Pesticider							
Chlorothalonil-amidsulfonsyre (CTA)	< 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:

Faurbo Vandværk , Dieter Steffen, Lindebjergvej 5, Faurbo, 4460 Snertinge
 Kalundborg Kommune , Kopimodtager drikkevand, Holbækvej 141B, 4400 Kalundborg

03.10.2019

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 målesikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse