

Søtofte Vandværk
Ordrupvej 58
4370 Store Merløse
Att.: Arno Mark

Rapportnr.: AR-19-CA-00851651-01
Batchnr.: EUDKVE-00851651
Kundenr.: CA0003799
Modt. dato: 23.07.2019

Analyserapport

Prøvested: Søtofte Vandværk - DGU 211.513 - / 4345002901
DGU-nr: 211.513
Prøvetype: Råvand - Gruppe B parametre
Prøveudtagning: 23.07.2019 kl. 11:00
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S JK1
Analyseperiode: 23.07.2019 - 26.07.2019

Prøvemærke: dgu 211,513

Lab prøvenr:	80662745	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:

Holbæk Kommune , Kopimodtager drikkevand, Kanalstræde 2, 4300 Holbæk
 Søtofte Vandværk , Anne Seidenfaden, Ordrupvej 58, 4370 Store Merløse
 Søtofte Vandværk , Jette Hansen, Ordrupvej 58, 4370 Store Merløse

26.07.2019

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

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse