

Søtofte Vandværk  
Ordrupvej 58  
4370 Store Merløse  
Att.: Jette Hansen

Rapportnr.: AR-19-CA-00776648-01  
Batchnr.: EUDKVE-00776648  
Kundenr.: CA0003799  
Modt. dato: 15.03.2019

## Analyserapport

Prøvested: Filterskyllevand - / 2000132  
Prøvetype: Andet urent vand  
Prøveudtagning: 15.03.2019 kl. 10:15  
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S Q6DV  
Analyseperiode: 15.03.2019 - 29.03.2019

### Prøvemærke:

Lab prøvenr:	80666844	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			
Suspenderede stoffer	17	mg/l			0.5	DS/EN 872:2005	15
Bundfald efter 2 timer	< 0.1	ml/l			0.1	DS 233:2007	15
<b>Metaller</b>							
Arsen (As)	2.3	µg/l			0.03	* DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
Jern (Fe)	2.7	mg/l			0.01	* DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	20
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
pH	7.9	pH				* DS/EN ISO 10523	A
lftindhold	33.1	mg/l			0.1	* DS/EN ISO 5814	A 15

### Underleverandør:

A: Eurofins Miljø Vand A/S

29.03.2019

Kundecenter  
Tlf: 70224266

  
Birgit Neess Fredslund  
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.