

Strøby Ladeplads Vandværk
Løvsangervej 8
4671 Strøby
Att.: Frede Zeiler

Rapportnr.: AR-20-CA-20010350-01
Batchnr.: EUDKVE-20010350
Kundenr.: CA0003817
Modt. dato: 15.07.2020

Analyserapport

Prøvested: Strøby Ladeplads Vandværk - Vandværket - 105098 - V02002000 / 4272002000
Prøvetype: Drikkevand - Andet
Prøveudtagning: 15.07.2020 kl. 09:20
Prøvetager: Rekvirenten HB
Analyseperiode: 15.07.2020 - 23.07.2020

Prøvemærke: Afgang vandværk

Lab prøvenr:	835-2020-80840902	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			
Uorganiske forbindelser							
Fluorid	1.2	mg/l	1.5	0.05	SM 17. udg. 4500-F- (E)	15	
Pesticider							
BAM (2,6-dichlorbenzamid)	0.094	µg/l	0.1	0.01	M 0336 LC-MS/MS	30	
N,N-dimethylsulfamid	0.082	µg/l	0.1	0.01	M 0336 LC-MS/MS	30	
Oplysninger fra rekvirent							
Akkrediteret prøvetagning	Nej				*		

Vurdering af resultater jf. BEK nr 1070 af 28/10/2019 er vejledende, da prøvetagningen ikke er udført akkrediteret.

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1070 af 28. oktober 2019.

Kopi til:

Strøby Ladeplads Vandværk , Henning Berner, Kystvejen 308, 4671 Strøby
Strøby Ladeplads Vandværk , Susanne Petersen, Kystvejen 308, 4671 Strøby

23.07.2020

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

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

**): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1070 af 28. oktober 2019.

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).

Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.