

Kattinge Vandværk
Kattinge Bygade 16 A
4000 Roskilde
Att.: Knud BjerrumRapportnr.: AR-20-CA-00938059-01
Batchnr.: EUDKVE-00938059
Kundenr.: CA0005123
Modt. dato: 24.03.2020

Analyserapport

Prøvested: Kattinge Vandværk - Vandværket, råvandsledning - 104682 - / 4261001210
Prøvetype: Råvand - Mikrobiologisk kontrol
Prøveudtagning: 24.03.2020 kl. 09:45
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S FW4M
Analyseperiode: 24.03.2020 - 28.03.2020

Prøvemærke: prøvehane

Lab prøvenr:	80794606	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	Urel (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	80715987				*		
Mikrobiologi							
Kimtal ved 22°C	180	CFU/ml			1	ISO 6222:1999	0.15 ^{o)}
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-11, DS/EN ISO 19458, M A	
Prøvetagning efter flush	Udført					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5, MST - A	

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

Kopi til:

Lejre Kommune, Hvalsø, Kopimodtager drikkevand, Møllebjergvej 4, 4330 Hvalsø

28.03.2020

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dkEurofins 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.