

Kattinge Vandværk
Kattinge Bygade 16 A
4000 Roskilde
Att.: Knud Bjerrum
Rapportnr.: AR-22-CG-22102021-01
Batchnr.: EUDKVE-22102021
Kundenr.: CA0005123
Modt. dato: 12.09.2022

Analyserapport

Prøvested: Kattinge Vandværk - Vandværket, råvandsledning - 104682 - / 4261001210
Prøvetype: Grundvand (råvand) - Mikrobiologisk kontrol
Prøveudtagning: 12.09.2022 kl. 13:05
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S B9VH
Analyseperiode: 12.09.2022 - 16.09.2022

Prøvemærke: Råvandsledning DGU 206.855

Lab prøvenr:	835-2022- 81087549	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	835-2020- 80825137				*		A
Mikrobiologi							
Kimtal ved 22°C	32	CFU/ml			1	* ISO 6222:1999	B 0.15 ^{o)}
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-11,MST-Drikkevand. Manual for prøvetagning (v4,2017)	

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø A/S
 B: Eurofins Steins Laboratorium (Vejen - Food)

Kopi til:

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

16.09.2022

Kundecenter
 Tlf: 70224256
 Rentvand@eurofins.dk

Eurofins Miljø Vand 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
 n): 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