

Lellinge Vandværk
Strædet 12
Lellinge
4600 Køge
Att.: Mogens Møller Hansen

Rapportnr.: AR-24-CG-24020099-01
Batchnr.: EUDKVE-24020099
Kundenr.: CA0004672
Modt. dato: 13.03.2024

Analyserapport

Prøvested:	Lellinge Vandværk - Ørum-Hansensvej 1, taphane - 104603 - / 4259001592						
Udtagningsadresse:	Ørum-Hansensvej 1, 4600 Køge						
Prøvetype:	Drikkevand - Gruppe A parametre						
Prøveudtagning:	13.03.2024 kl. 09:05						
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S DKIJ						
Analyseperiode:	13.03.2024 - 18.03.2024						
Prøvemærke:	Bryggers						
Lab prøvenr:	835-2023-81329632	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Farvetal, Pt	1.9	mg Pt/l		15	1	DS/EN ISO 7887:2012, metode C	A 15
Turbiditet	0.06	FNU		1	0.05	DS/EN ISO 7027-1: 2016.	A 15
Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	B 0.25 ^{o)}
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	B 0.25 ^{o)}
Intestinale Enterokokker	< 1	CFU/100 ml		i.m.	1	ISO 7899-2:2000	B 0.11 ^{o)}
Kimtal ved 22°C	1	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	B 0.15 ^{o)}
Metaller							
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l		0.2	0.01	DS/EN ISO 17294m:2023 ICP-MS	A 20
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5:2006, MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021)	
pH	7.3	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523:2012	
Prøvetagning uden flush	Udført					DS ISO 5667-5:2006, DS/EN ISO 19458:2006	
Vandtemperatur	6.8	°C				DS/EN ISO 19458:2006	
Ledningsevne ved 20°C	630	µS/cm		2500	15	DS/EN 27888:2003 (ved 20°C)	
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk	
Prøvens smag	Normal					* Organoleptisk	

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 168)
B: Eurofins Steins Laboratorium (Vejen - Food) (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 222)

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 1023 af 29. juni 2023 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Kopi til:

Køge Kommune, Drikkevandskopist, Rådhuset, Torvet 1, 4600 Køge
Køge Kommune, Kopimodtager drikkevand, Rådhuset, Torvet 1, 4600 Køge
Lellinge Vandværk, Jens Otto Pedersen, Strædet 12, 4600 Køge
Lellinge Vandværk, Mogens Møller Hansen, Strædet 12, 4600 Køge

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

**): Miljøministeriets bek.nr. 1023 af 29. juni 2023 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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

Lellinge Vandværk
Strædet 12
Lellinge
4600 Køge
Att.: Mogens Møller Hansen

Rapportnr.: AR-24-CG-24020099-01
Batchnr.: EUDKVE-24020099
Kundenr.: CA0004672
Modt. dato: 13.03.2024

Analyserapport

Prøvested: Lellinge Vandværk - Ørum-Hansensvej 1, taphane - 104603 - / 4259001592
Udtagningsadresse: Ørum-Hansensvej 1, 4600 Køge
Prøvetype: Drikkevand - Gruppe A parametre
Prøveudtagning: 13.03.2024 kl. 09:05
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DKIJ
Analyseperiode: 13.03.2024 - 18.03.2024

Prøvemærke: Bryggers

Lab prøvenr:	835-2023- 81329632	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

18.03.2024

Kundecenter
Tlf: 70224256
rentvand@etn.eurofins.com

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.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

**): Miljøministeriets bek.nr. 1023 af 29. juni 2023 (Drikkevandsbekendtgørelsen).