

Helleskint Vandværk  
Præsteskovvej 2  
4450 Jyderup  
Att.: Henning Bonde

Rapportnr.: AR-24-CG-24099809-01  
Batchnr.: EUDKVE-24099809  
Kundenr.: CA0004582  
Modt. dato: 12.11.2024

## Analyserapport

<b>Prøvested:</b>	Helleskint Vandværk - Ledningsnet - 103546 - V02000100 / 4323000199					
<b>Udtagningsadresse:</b>	Røsnæsvej 467, 4400 Kalundborg					
<b>Prøvetype:</b>	Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol					
<b>Prøveudtagning:</b>	12.11.2024 kl. 11:50					
<b>Prøvetager:</b>	Eurofins Miljø Vand A/S		DJK1			
<b>Analyseperiode:</b>	12.11.2024 - 13.11.2024					
<b>Prøvemærke:</b>	bryggers					
<b>Lab prøvenr:</b>	<b>835-2024-81456505</b>	<b>Enhed</b>	<b>Kravværdier **</b>	<b>DL</b>	<b>Metode</b>	<b>n) Urel (%)</b>
			<b>Min.</b>	<b>Max.</b>		
Opfølgning til Lab prøvenr:	24096101				*	A
<b>Mikrobiologi</b>						
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml	i.m.	1	ISO 9308-2:2012	B 0.25 <sup>o)</sup>
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml	i.m.	1	ISO 9308-2:2012	B 0.25 <sup>o)</sup>
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>						
Akkrediteret prøvetagning	Ja				DS ISO 5667-5:2006,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021	
Prøvetagning efter flush	Udført				DS ISO 5667-5:2006,DS/EN ISO 19458:2006,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021	

### Underleverandør:

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

De angivne kravværdier er vejledende, da prøven er udtaget efter flush (gennemskylning).

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets BEK nr 940 af 22/07/2024 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

### Kopi til:

Kalundborg Kommune, Kopimodtager drikkevand, Holbækvej 141B, 4400 Kalundborg

13.11.2024

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.

<sup>o)</sup>: Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

\*\*): Miljøministeriets BEK nr 940 af 22/07/2024 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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