

Thy Drikkevand A/S  
Silstrupvej 12  
7700 Thisted  
Att.: Bo OlsenRapportnr.: AR-25-CA-25003688-01  
Batchnr.: EUDKVE-25003688  
Kundenr.: CA0021788  
Modt. dato: 15.01.2025

## Analyserapport

Prøvested:	Ellidsbøl Vandværk - Ledningsnet - 71715 - / 4849000199		
Udtagningsadresse:	Vustholmevej 198, 9690 Fjerritslev		
Prøvetype:	Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol		
Prøveudtagning:	15.01.2025 kl. 11:50		
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S	N2F2	
Analyseperiode:	15.01.2025 - 18.01.2025		

Prøvemærke: køkken

Lab prøvenr:	835-2024-81450712	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
<b>Mikrobiologi</b>							
Kimtal ved 22°C	< 1	CFU/ml	200		1	ISO 6222:1999	A 0.15 <sup>o)</sup>
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5:2006,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021	B
Prøvetagning efter flush	Udført					DS ISO 5667-5:2006,DS/EN ISO 19458:2006,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021	B

**Underleverandør:**A: Eurofins Steins Laboratorium (Vejen - Food) (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 222)  
B: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

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

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets BEK nr 1633 af 19/12/2024 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

**Kopi til:**Jammerbugt Kommune, Kopimodtager drikkevand, Toftevej 43, 9440 Aabybro  
Thisted Kommune, Kopimodtager drikkevand, Kirkevej 9, 7760 Hurup Thy  
Thy Drikkevand A/S, Helle Korsgaard, Silstrupvej 12, 7700 Thisted  
Thy Drikkevand A/S, Jacob Bertelsen, Silstrupvej 12, 7700 Thisted

18.01.2025

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
rentvand@etn.eurofins.comEurofins Miljø A/S  
Kundecenter**Tegnforklaring:**

&lt;: mindre end

&gt;: 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 målesikkerhed 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 1633 af 19/12/2024 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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