

Thy Drikkevand A/S  
Silstrupvej 12  
7700 Thisted  
Att.: Bo Olsen

Rapportnr.: AR-25-CA-25028545-01  
Batchnr.: EUDKVE-25028545  
Kundenr.: CA0021788  
Modt. dato: 08.04.2025

## Analyserapport

**Prøvested:** Ellidsbøl Vandværk - Forbruger, taphane - 71715 - / 4849000199T  
**Udtagningsadresse:** Rørslettevej 8, 7741 Frøstrup  
**Prøvetype:** Drikkevand - Gruppe A parametre  
**Prøveudtagning:** 08.04.2025 kl. 08:20  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S N2F2  
**Analyseperiode:** 08.04.2025 - 14.04.2025

**Prøvemærke:** køkken

Lab prøvenr:	835-2025-81495056	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Farvetal, Pt	2.9	mg Pt/l		15	1	DS/EN ISO 7887:2012, metode C	15
Turbiditet	0.10	FNU		1	0.05	DS/EN ISO 7027-1: 2016.	15
<b>Mikrobiologi</b>							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	A 0.25 <sup>o)</sup>
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	A 0.25 <sup>o)</sup>
Intestinale Enterokokker	< 1	CFU/100 ml		i.m.	1	ISO 7899-2:2000	A 0.11 <sup>o)</sup>
Kimtal ved 22°C	< 1	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	A 0.15 <sup>o)</sup>
<b>Metaller</b>							
Jern (Fe)	0.010	mg/l		0.2	0.01	DS/EN ISO 17294-1:2024, DS/EN ISO 17294-2:2023 m. ICP-MS	20
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5:2006, MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning(v6,2025)	B
pH	8.0	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523:2012	B
Prøvetagning uden flush	Udført					DS ISO 5667-5:2006, DS/EN ISO 19458:2006	B
Vandtemperatur	9.5	°C				DS/EN ISO 19458:2006	B
Ledningsevne ved 20°C	350	µS/cm		2500	15	DS/EN 27888:2003 (ved 20°C)	B
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk	B
Prøvens smag	Normal					* Organoleptisk	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)

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets BEK nr 221 af 25/02/2025 (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

### Tegnforklaring:

<: mindre end \*) Ikke omfattet af akkrediteringen  
>: større end i.p.: ikke påvist  
#: ingen parametre er påvist i.m.: ikke målelig  
DL: Detektionsgrænse 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 221 af 25/02/2025 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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

Thy Drikkevand A/S  
Silstrupvej 12  
7700 Thisted  
Att.: Bo OlsenRapportnr.: AR-25-CA-25028545-01  
Batchnr.: EUDKVE-25028545  
Kundenr.: CA0021788  
Modt. dato: 08.04.2025

## Analyserapport

**Prøvested:** Ellidsbøl Vandværk - Forbruger, taphane - 71715 - / 4849000199T  
**Udtagningsadresse:** Rørslettevej 8, 7741 Frøstrup  
**Prøvetype:** Drikkevand - Gruppe A parametre  
**Prøveudtagning:** 08.04.2025 kl. 08:20  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S N2F2  
**Analyseperiode:** 08.04.2025 - 14.04.2025

**Prøvemærke:** køkken

Lab prøvenr:	835-2025- 81495056	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

14.04.2025

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 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 221 af 25/02/2025 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

**Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).****Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.**