

**Thisted Drikkevand A/S**  
**Silstrupvej 12**  
**7700 Thisted**  
**Att.: Jacob Bertelsen**

**Rapportnr.:** AR-23-CA-23036856-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-23036856  
**Kundenr.:** CA0021788  
**Modt. dato:** 03.05.2023

## Analyserapport

**Prøvested:** Ellidsbøl Vandværk - Rørslettevej 4, taphane - 71715 - / 4849000195  
**Udtagningsadresse:** Rørslettevej 4, 7741 Frøstrup  
**Prøvetype:** Drikkevand - Gruppe A parametre  
**Prøveudtagning:** 03.05.2023 kl. 13:15  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S N2F2  
**Analyseperiode:** 03.05.2023 - 08.05.2023

**Prøvemærke:** bagbutik

Lab prøvenr:	835-2023-81239696	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Farvetal, Pt	1.9	mg Pt/l		15	1	DS/EN ISO 7887:2012, metode C	15
Turbiditet	0.06	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	0.25 <sup>o)</sup>
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	0.25 <sup>o)</sup>
Kimtal ved 22°C	7	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	0.15 <sup>o)</sup>
<b>Metaller</b>							
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l		0.2	0.01	SM 3120 ICP-OES	20
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5:2006,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021)	A
pH	7.5	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523:2012	A
Prøvetagning uden flush	Udført					DS ISO 5667-5:2006,DS/EN ISO 19458:2006	A
Vandtemperatur	9.3	°C				DS/EN ISO 19458:2006	A
Ledningsevne ved 20°C	360	µS/cm		2500	15	DS/EN 27888:2003 (ved 20°C)	A
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk	A
Prøvens smag	Normal					* Organoleptisk	A

### Underleverandør:

A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 1383 af 3. oktober 2022 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

### Kopi til:

Jammerbugt Kommune , Kopimodtager drikkevand, Toftevej 43, 9440 Aabybro  
Thisted Drikkevand A/S, Bo Olsen, Silstrupvej 12, 7700 Thisted  
Thisted Drikkevand A/S, Helle Korsgaard, Silstrupvej 12, 7700 Thisted  
Thisted Drikkevand A/S, Søren Bo Pedersen, Silstrupvej 12, 7700 Thisted  
Thisted Kommune, Kopimodtager drikkevand, Kirkevej 9, 7760 Hurup Thy

### 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. 1383 af 3. oktober 2022 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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

Thisted Drikkevand A/S  
Silstrupvej 12  
7700 Thisted  
Att.: Jacob BertelsenRapportnr.: AR-23-CA-23036856-01  
Batchnr.: EUDKVE-23036856  
Kundenr.: CA0021788  
Modt. dato: 03.05.2023

## Analyserapport

**Prøvested:** Ellidsbøl Vandværk - Rørslettevej 4, taphane - 71715 - / 4849000195  
**Udtagningsadresse:** Rørslettevej 4, 7741 Frøstrup  
**Prøvetype:** Drikkevand - Gruppe A parametre  
**Prøveudtagning:** 03.05.2023 kl. 13:15  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S N2F2  
**Analyseperiode:** 03.05.2023 - 08.05.2023

**Prøvemærke:** bagbutik

Lab prøvenr:	835-2023- 81239696	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

08.05.2023

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
Rentvand@eurofins.dkEurofins 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. 1383 af 3. oktober 2022 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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