

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

Rapportnr.: AR-25-CA-20049006-02
Batchnr.: EUDKVE-20049006
Kundenr.: CA0021788
Modt. dato: 12.10.2020

Analyserapport

Prøvested: Tved Vandværk - Tanggårdsvej 4, taphane - 63029 - / 4787001895
Udtagningsadresse: Tanggårdsvej 4, 7700 Thisted
Prøvetype: Drikkevand - Gruppe A parametre
Prøveudtagning: 12.10.2020 kl. 11:15
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DTOP
Analyseperiode: 12.10.2020 - 07.02.2025

Prøvemærke: Gildesal

Lab prøvenr:	835-2020-80839019	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Farvetal, Pt	< 1	mg Pt/l		15	1	DS/EN ISO 7887:2012, metode C	15
Turbiditet	0.05	FNU		1	0.05	DS/EN ISO 7027-1: 2016.	15
Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	0.25 ^{o)}
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	0.25 ^{o)}
Kimtal ved 22°C	< 1	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	A 0.15 ^{o)}
Uorganiske forbindelser							
Nitrat	1.7	mg/l		50	0.3	DS/ISO 15923-1:2013, mod	15
Total Phosphor	0.018	mg/l			0.01	DS/EN ISO 6878:2004 part 7 + ISO 15923-1:2013	15
Metaller							
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l		0.2	0.01	SM 3120 ICP-OES	20
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5:2006, MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021)	B
pH	7.4	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	11.9	°C				DS/EN ISO 19458:2006	B
Ledningsevne ved 20°C	480	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)

Batchkommentar:

Denne rapport erstatter tidligere fremsendte rapport AR-20-CA-20049006-01. Udtagningssted er rettet fra Baun Vandværk til Tved Vandværk.

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

Kopi til:

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
>: 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 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.

Thy Drikkevand A/S
Silstrupvej 12
7700 Thisted
Att.: Bo OlsenRapportnr.: AR-25-CA-20049006-02
Batchnr.: EUDKVE-20049006
Kundenr.: CA0021788
Modt. dato: 12.10.2020

Analyserapport

Prøvested: Tved Vandværk - Tanggårdsvej 4, taphane - 63029 - / 4787001895
Udtagningsadresse: Tanggårdsvej 4, 7700 Thisted
Prøvetype: Drikkevand - Gruppe A parametre
Prøveudtagning: 12.10.2020 kl. 11:15
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DTOP
Analyseperiode: 12.10.2020 - 07.02.2025

Prøvemærke: Gildesal

Lab prøvenr:	835-2020- 80839019	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

07.02.2025

Kundecenter
Tlf: 70224256
rentvand@etn.eurofins.com
Malte Hansen
Kunderådgiver Eurofins
Miljø Vand A/S**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 målesikkerhed 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 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.**