

Stårup Vandværk I/S
Stårupgårdvej 2
7840 Højslev
Att.: Peter Berggren

Rapportnr.: AR-26-CG-26025078-01
Batchnr.: EUDKVE-26025078
Kundenr.: CA0004851
Modt. dato: 23.03.2026
Valideringskode: BA6D7061D1

Analysereport

Prøvested: Stårup Vandværk - Ledningsnet - 62581 - V20001300 / 4779000999
Udtagningsadresse:
Prøvetype: Drikkevand - Gruppe A parametre
Prøveudtagning: 23.03.2026 kl. 10:50
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S KL2A
Analyseperiode: 23.03.2026 - 26.03.2026

Prøvemærke: køkken								
Lab prøvenr:	835-2024-81397578	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	A) Urel (%)	
			Min.	Max.				
Farvetal, Pt	2.9	mg Pt/l		15	1	DS/EN ISO 7887:2012, metode C	A 15	
Turbiditet	0.06	FNU		1	0.05	DS/EN ISO 7027-1: 2016.	A 15	
Mikrobiologi								
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	B 0.25 ^{o)}	
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	B 0.25 ^{o)}	
Intestinale Enterokokker	< 1	CFU/100 ml		i.m.	1	ISO 7899-2:2000	B 0.11 ^{o)}	
Kimtal ved 22°C	31	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	B 0.15 ^{o)}	
Metaller								
Jern (Fe)	0.015	mg/l		0.2	0.01	DS/EN ISO 17294-1:2024, DS/EN ISO 17294-2:2023 m. ICP-MS	A 20	
Oplysninger fra prøvetager								
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5:2006, MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning(v6,2025)		
pH	7.5	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523:2012		
Prøvetagning efter flush	Udført					DS ISO 5667-5:2006, DS/EN ISO 19458:2006, MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning(v6,2025)		
Vandtemperatur	7.5	°C				DS/EN ISO 19458:2006		
Ledningsevne ved 20°C	370	µS/cm		2500	15	DS/EN 27888:2003 (ved 20°C)	15	
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk		

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 168)
B: Eurofins Steins Laboratorium (Vejen - Food) (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 222)

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

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets BEK nr 1272 af 31/10/2025 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Kopi til:

Løgstør Fjernvarmeværk Amba, Jette Nielsen, Blekingevej 8, 9670 Løgstør
Skive Kommune, Kopimodtager drikkevand, Torvegade 10, 7800 Skive

Tegnforklaring:

<: mindre end *) Ikke omfattet af akkrediteringen
>: større end i.p.: ikke påvist
#: ingen parametre er påvist i.m.: ikke målelig
DL: Detektionsgrænse u): 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 1272 af 31/10/2025 (Drikkevandsbekendtgørelsen).


Side 1 af 2

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

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

Stårup Vandværk I/S
Stårupgårdvej 2
7840 Højslev
Att.: Peter BerggrenRapportnr.: AR-26-CG-26025078-01
Batchnr.: EUDKVE-26025078
Kundenr.: CA0004851
Modt. dato: 23.03.2026
Valideringskode: BA6D7061D1

Analyserapport

Prøvested: Stårup Vandværk - Ledningsnet - 62581 - V20001300 / 4779000999
Udtagningsadresse: 
Prøvetype: Drikkevand - Gruppe A parametre
Prøveudtagning: 23.03.2026 kl. 10:50
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S KL2A
Analyseperiode: 23.03.2026 - 26.03.2026

Prøvemærke: køkken

Lab prøvenr:	835-2024- 81397578	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	□) Urel (%)
			Min.	Max.			

26.03.2026

I tvivl om ægtheden?
Scan QR koden
Eller gå til:
<https://reports.et.dk.eurofins.com>Kundecenter
Tlf: 70224256
rentvand@etn.eurofins.comEurofins 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

□): 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 1272 af 31/10/2025 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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