

Fakse Ladeplads Vandværk
Vrårnøsevej 3
4654 Fakse Ladeplads
Att.: Rapport/faktura modtager

Rapportnr.: AR-26-CG-26034300-01
Batchnr.: EUDKVE-26034300
Kundenr.: CA0003568
Modt. dato: 22.04.2026
Valideringskode: 81A22CFC3C

Analyserapport

Prøvested: Fakse Ladeplads Vandværk - Forbrugers taphane - 55493 - /4351000499T
Udtagningsadresse: ██████████ 4654 Fakse Ladeplads
Prøvetype: Drikkevand - Gruppe A parametre
Prøveudtagning: 22.04.2026 kl. 10:40
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S WH7E
Analyseperiode: 22.04.2026 - 25.04.2026

Prøvemærke: Køkken

Lab prøvenr:	835-2024-81361582	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Urel (%)	
			Min.	Max.			A	B
Farvetal, Pt	< 1	mg Pt/l		15	1	DS/EN ISO 7887:2012, metode C	A	15
Turbiditet	< 0.05	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	< 1	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	B	0.15 ^{o)}
Metaller								
Jern (Fe)	< 0.01	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) DS/EN ISO 10523:2012		
pH	7.4	pH	7	8.5		DS ISO 5667-5:2006, DS/EN ISO 19458:2006		
Prøvetagning uden flush	Udført					DS/EN ISO 19458:2006		
Vandtemperatur	10.7	°C				DS/EN ISO 27888:2003 (ved 20°C)		15
Ledningsevne ved 20°C	570	µS/cm		2500	15			
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk		
Prøvens smag	Normal					* 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)

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

Kopi til:

Fakse Ladeplads Vandværk, Thomas Wolsing, Vrårnøsevej 3, 4654 Fakse Ladeplads
Faxe Kommune, Kopimodtager drikkevand, Industrivej 2, 4683 Rønnede
Vandteknik ApS, Morten Bo Christensen, Enghavevej 1A, 4720 Præstø

Tegnforklaring:

<: mindre end
>: større end
#: ingen parametre er påvist
DL: Detektionsgrænse
Urel (%): Ekspanderede relative måleusikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.
*): 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.

o): 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.

Fakse Ladeplads Vandværk
Vråmosevej 3
4654 Fakse Ladeplads
Att.: Rapport/faktura modtager

Rapportnr.: AR-26-CG-26034300-01
Batchnr.: EUDKVE-26034300
Kundenr.: CA0003568
Modt. dato: 22.04.2026
Valideringskode: 81A22CFC3C

Analyserapport

Prøvested: Fakse Ladeplads Vandværk - Forbrugers taphane - 55493 - /4351000499T
Udtagningsadresse: ██████████ 4654 Fakse Ladeplads
Prøvetype: Drikkevand - Gruppe A parametre
Prøveudtagning: 22.04.2026 kl. 10:40
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S WH7E
Analyseperiode: 22.04.2026 - 25.04.2026

Prøvemærke: Køkken

Lab prøvenr:	835-2024- 81361582	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	a) Urel (%)
			Min.	Max.			

25.04.2026



I tvivl om ægtheden?
Scan QR koden
Eller gå til:
<https://reports.et.dk.eurofins.com>

Kundecenter
Tlf: 70224256
rentvand@etn.eurofins.com

Eurofins Miljø Vand A/S
Kundecenter

Tegnforklaring:

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL: Detektionsgrænse

Urel (%): Ekspanderede relative måleusikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

σ): 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.

*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

a): udført af underleverandør