

Skibinge Vandværk
Ronesbanke 12A
4720 Præstø
Att.: Rapport- og fakturamodtager

Rapportnr.: AR-26-CG-26020915-01
Batchnr.: EUDKVE-26020915
Kundenr.: CA0005759
Modt. dato: 11.03.2026
Valideringskode: 554175AE56

Analyserapport

Prøvested:	Skibinge Vandværk - Ronesbanke 19, taphane - 56066 - / 4377001595		
Udtagningsadresse:	Ronesbanke 19, 4720 Præstø		
Prøvetype:	Drikkevand - Gruppe A+B parametre		
Prøveudtagning:	11.03.2026 kl. 08:30		
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S	DKIJ	
Analyseperiode:	11.03.2026 - 16.03.2026		

Lab prøvenr:	835-2025-81602649	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n)	Urel (%)
			Min.	Max.				
Farvetal, Pt	4.1	mg Pt/l	15		1	DS/EN ISO 7887:2012, metode C	A	15
Turbiditet	0.14	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		1	ISO 6222:1999	B	0.15 ^{o)}
Metaller								
Jern (Fe)	0.042	mg/l		0.2	0.01	DS/EN ISO 17294-1:2024, DS/EN ISO 17294-2:2023 m. ICP-MS	A	20
Pesticider								
N-[4-(ethylamino)-6-hydroxy-1,3,5-triazin-2-yl]-2-methylalanin (LM4)	< 0.01	µg/l		0.10	0.01	M 0336 LC-MS/MS	A	30
6-Amino-1,3,5-triazin-2,4-diol (LM1)	< 0.01	µg/l		0.10	0.01	M 0336 LC-MS/MS	A	30
N-(4-amino-6-hydroxy-1,3,5-triazin-2-yl)-2-methylalanin (LM2)	< 0.01	µg/l		0.10	0.01	M 0336 LC-MS/MS	A	30
Oplysninger fra prøvetager								
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5:2006, MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning(v6,2025)		
pH	7.6	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523:2012		
Prøvetagning uden flush	Udført					DS ISO 5667-5:2006, DS/EN ISO 19458:2006		
Vandtemperatur	6.5	°C				DS/EN ISO 19458:2006		
Ledningsevne ved 20°C	660	µS/cm		2500	15	DS/EN 27888:2003 (ved 20°C)		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)

Resultater mærket ! overholder ikke kravværdierne i Miljøministeriets BEK nr 1272 af 31/10/2025 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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.

^{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.

Skibinge Vandværk
Ronesbanke 12A
4720 Præstø
Att.: Rapport- og fakturamodtager

Rapportnr.: AR-26-CG-26020915-01
Batchnr.: EUDKVE-26020915
Kundenr.: CA0005759
Modt. dato: 11.03.2026
Valideringskode: 554175AE56

Analyserapport

Prøvested:	Skibinge Vandværk - Ronesbanke 19, taphane - 56066 - / 4377001595					
Udtagningsadresse:	Ronesbanke 19, 4720 Præstø					
Prøvetype:	Drikkevand - Gruppe A+B parametre					
Prøveudtagning:	11.03.2026 kl. 08:30					
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S				DKIJ	
Analyseperiode:	11.03.2026 - 16.03.2026					
Prøvemærke:	Køkken					
Lab prøvenr:	835-2025-81602649	Enhed	Kravværdier **	DL.	Metode	⊘) Urel (%)
			Min. Max.			

Kopi til:

Skibinge Vandværk, Claus Bent Larsen, Ronesbanke 12A, 4720 Præstø
Vordingborg Kommune, Kopimodtager drikkevand, Valdemarsgade 43, Postboks 200, 4760 Vordingborg

16.03.2026



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
*): Ikke omfattet af akkrediteringen
i.p.: ikke påvist
i.m.: ikke målelig
⊘): 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 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.