

Skovgårde Vandforsyning Amba
Spurvevej 2 A, Skovgårde
8961 Allingåbro
Att.: Børge Asferg

Rapportnr.: AR-26-CG-26043181-01
Batchnr.: EUDKVE-26043181
Kundenr.: CA0007457
Modt. dato: 19.05.2026
Valideringskode: 43CB3D221B

Analyserapport

Prøvested: Skovgårde Vandforsyning - Vandværket - 79561 - V20000800 / 4735000800
Prøvetype: Drikkevand - Driftskontrol
Prøvedtagning: 19.05.2026 kl. 08:05
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DSN5
Analyseperiode: 19.05.2026 - 28.05.2026

Prøvemærke: Afg Vandværk

Lab prøvenr:	835-2019-80792681	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)	
			Min.	Max.				
Mikrobiologi								
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	A 0.25 ^{o)}	
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	A 0.25 ^{o)}	
Intestinale Enterokokker	< 1	CFU/100 ml		i.m.	1	ISO 7899-2:2000	A 0.11 ^{o)}	
Kimtal ved 22°C	11	CFU/ml			1	ISO 6222:1999	A 0.15 ^{o)}	
Uorganiske forbindelser								
Ammonium (NH ₄)	0.012	mg/l			0.005	Princip SM 4500:2021-NH ₃ - F+G	B 15	
Nitrat	1.9	mg/l			0.3	DS/EN ISO 15923-1:2024, mod.	B 15	
Nitrit	0.0030	mg/l			0.001	DS/EN ISO 15923-1:2024, mod.	B 15	
Hårdhed, total	8.5	°dH			0.1	SM 3120 ICP-OES	B 20	
Calcium (Ca)	53	mg/l			0.5	SM 3120 ICP-OES	B 20	
Magnesium (Mg)	4.5	mg/l			0.1	SM 3120 ICP-OES	B 20	
Organiske samleparametre								
NVOC, ikke-flygtigt org. kulstof	2.0	mg/l			0.1	DS/EN 1484:1997	B 15	
Metaller								
Jern (Fe)	0.011	mg/l			0.01	DS/EN ISO 17294-1:2024, DS/EN ISO 17294-2:2023 m. ICP-MS	B 20	
Mangan (Mn)	< 0.002	mg/l			0.002	DS/EN ISO 17294-1:2024, DS/EN ISO 17294-2:2023 m. ICP-MS	B 20	
Oplysninger fra prøvetager								
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5:2006, MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning(v6,2025)		
pH	7.9	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	9.2	°C				DS/EN ISO 19458:2006		
Ledningsevne ved 20°C	350	µS/cm			2500	15	DS/EN 27888:2003 (ved 20°C)	15
Iltindhold	6.7	mg/l				0.1	DS/EN ISO 5814:2012	15

Underleverandør:

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

Tegnforklaring:

<: mindre end
>: større end
#: ingen parametre er påvist
DL: Detektionsgrænse

*) Ikke omfattet af akkrediteringen
i.p.ND: 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 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.

Skovgårde Vandforsyning Amba
Spurvevej 2 A, Skovgårde
8961 Allingåbro
Att.: Børge Asferg

Rapportnr.: AR-26-CG-26043181-01
Batchnr.: EUDKVE-26043181
Kundenr.: CA0007457
Modt. dato: 19.05.2026
Valideringskode: 43CB3D221B

Analysereport

Prøvested: Skovgårde Vandforsyning - Vandværket - 79561 - V20000800 / 4735000800
Prøvetype: Drikkevand - Driftskontrol
Prøveudtagning: 19.05.2026 kl. 08:05
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DSN5
Analyseperiode: 19.05.2026 - 28.05.2026

Prøvemærke: Afg Vandværk

Lab prøvenr:	835-2019- 80792681	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

De angivne kravværdier er vejledende, da prøven er udtaget på vandværket efter flush (gennemskylning).

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

Kopi til:

Norddjurs Kommune, Kopimodtager drikkevand, Torvet 3, 8500 Grenaa
Skovgårde Vandforsyning Amba, Erik Bjerregaard, Spurvevej 2 A, Skovgårde, 8961 Allingåbro

28.05.2026



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.ND: 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 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.