

Høve Strands Vandværk
Søndre Skovvej 2
4550 Asnæs
Att.: Sean Møller Sealey

Rapportnr.: AR-26-CG-26034963-01
Batchnr.: EUDKVE-26034963
Kundenr.: CA0004740
Modt. dato: 23.04.2026
Valideringskode: 15115D3F26

Analyserapport

Prøvested: Høve Strands Vandværk - DGU 190.166 - V02003700 / 4343003702
DGU-nr: 190.166
Prøvetype: Grundvand (råvand) - Andet
Prøveudtagning: 23.04.2026 kl. 11:05
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DJK1
Analyseperiode: 23.04.2026 - 25.04.2026

Prøvemærke: DGU 190,166

Lab prøvenr:	835-2025-81521983	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

Uorganiske forbindelser

Nitrat	49	mg/l			0.3	DS/EN ISO 15923-1:2024, mod.	A 15
Sulfat (SO4)	61	mg/l			0.5	DS/EN ISO 15923-1:2024, mod.	A 15

Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-11:2009,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning(v6,2025)	
---------------------------	----	--	--	--	--	--	--

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 168)

Kopi til:

Høve Strands Vandværk , Frank Reher, Søndre Skovvej 2, 4550 Asnæs
Høve Strands Vandværk , Stig Bykilde, Padborgvej 11, 2610 Rødovre
Odsherred Kommune , Kopimodtager drikkevand, Nyvej 22, 4573 Højby

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
*): 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.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse