

Stouby Vandværk Amba
c/o Foreningskontoret
Nørremarksvej 3
8783 Hornsyld
Att.: Rapport- og fakturamodtager

Rapportnr.: AR-26-CG-26003335-01
Batchnr.: EUDKVE-26003335
Kundenr.: CA0005027
Modt. dato: 14.01.2026
Valideringskode: 80722469C6

Analyserapport

Prøvested: Stouby Vandværk - Vejlevej 134, taphane - 72725 - / 4619001793
Udtagningsadresse: Vejlevej 134, 7140 Stouby
Prøvetype: Drikkevand - Gruppe A parametre
Prøveudtagning: 14.01.2026 kl. 11:39
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S WH7E
Analyseperiode: 14.01.2026 - 21.01.2026

Prøvemærke: Køkken

| Lab prøvenr: | 835-2024-81375138 | Enhed | Kravværdier ** | | DL. | Metode | n) Urel (%) |
|--------------------------|-------------------|------------|----------------|------|------|--|----------------------|
| | | | Min. | Max. | | | |
| Farvetal, Pt | < 1 | mg Pt/l | | 15 | 1 | DS/EN ISO 7887:2012, metode C | A 15 |
| Turbiditet | 2.8 | 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) | 0.32 | 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 uden flush | Udført | | | | | DS ISO 5667-5:2006, DS/EN ISO 19458:2006 | |
| Vandtemperatur | 6.0 | °C | | | | DS/EN ISO 19458:2006 | |
| Ledningsevne ved 20°C | 590 | 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 221 af 25/02/2025 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Kopi til:

A. Højfeldt A/S, Gunnar Olsen, Mads Eg Damgaards Vej 52, 7400 Herning
Hedensted Kommune, Kopimodtager drikkevand, Niels Espes Vej 8, 8722 Hedensted

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 221 af 25/02/2025 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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

Stouby Vandværk Amba
c/o Foreningskontoret
Nørremarksvej 3
8783 Hornsyld
Att.: Rapport- og fakturamodtager

Rapportnr.: AR-26-CG-26003335-01
Batchnr.: EUDKVE-26003335
Kundenr.: CA0005027
Modt. dato: 14.01.2026
Valideringskode: 80722469C6

Analyserapport

Prøvested: Stouby Vandværk - Vejlevej 134, taphane - 72725 - / 4619001793
Udtagningsadresse: Vejlevej 134, 7140 Stouby
Prøvetype: Drikkevand - Gruppe A parametre
Prøveudtagning: 14.01.2026 kl. 11:39
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S WH7E
Analyseperiode: 14.01.2026 - 21.01.2026

Prøvemærke: Køkken

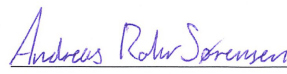
| Lab prøvenr: | 835-2024- 81375138 | Enhed | Kravværdier ** | | DL. | Metode | n) Urel (%) |
|--------------|-----------------------|-------|----------------|------|-----|--------|----------------|
| | | | Min. | Max. | | | |



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

Kundecenter
Tlf: 70224256
rentvand@etn.eurofins.com

21.01.2026


Andreas Rohr Sørensen
Kunderådgiver Eurofins Miljø Vand
A/S

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.
°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

**): Miljøministeriets BEK nr 221 af 25/02/2025 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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