

**Blanke Roerslev Vandværk A.M.B.A.**  
**c/o Lotte Pennerup**  
**Spættevænget 6**  
**5610 Assens**  
**Att.: Anders Christensen**

**Rapportnr.:** AR-25-CG-25103003-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-25103003  
**Kundenr.:** CA0005752  
**Modt. dato:** 18.11.2025  
**Valideringskode:** 312992A66E

## Analyserapport

**Prøvested:** Blanke-Roerslev Vandværk - Kustrupvej 42 - 81781 - / 4451000294  
**Udtagningsadresse:** Kustrupvej 42, 5500 Middelfart  
**Prøvetype:** Drikkevand - Gruppe A parametre  
**Prøveudtagning:** 18.11.2025 kl. 08:45  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S SQ6W  
**Analyseperiode:** 18.11.2025 - 25.11.2025

**Prøvemærke:** Stalden

Lab prøvenr:	835-2025-81545628	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	0.07	FNU		1	0.05	DS/EN ISO 7027-1: 2016.	A 15
<b>Mikrobiologi</b>							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	B 0.25 <sup>o)</sup>
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	B 0.25 <sup>o)</sup>
Intestinale Enterokokker	< 1	CFU/100 ml		i.m.	1	ISO 7899-2:2000	B 0.11 <sup>o)</sup>
Kimtal ved 22°C	< 1	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	B 0.15 <sup>o)</sup>
<b>Metaller</b>							
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)	
pH	7.2	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523:2012	
Prøvetagning uden flush	Udført					DS ISO 5667-5:2006, DS/EN ISO 19458:2006	
Vandtemperatur	10.6	°C				DS/EN ISO 19458:2006	
Ledningsevne ved 20°C	920	µS/cm		2500	15	DS/EN 27888:2003 (ved 20°C)	
Itindhold	9.2	mg/l			0.1	DS/EN ISO 5814:2012	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 221 af 25/02/2025 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

### Kopi til:

Middelfart Kommune, Kopimodtager drikkevand, Nytorv 9, 5500 Middelfart

### 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.

<sup>o)</sup>: 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.

**Blanke Roerslev Vandværk A.M.B.A.**  
c/o Lotte Pennerup  
Spættevænget 6  
5610 Assens  
Att.: Anders Christensen

**Rapportnr.:** AR-25-CG-25103003-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-25103003  
**Kundenr.:** CA0005752  
**Modt. dato:** 18.11.2025  
**Valideringskode:** 312992A66E

## Analyserapport

**Prøvested:** Blanke-Roerslev Vandværk - Kustrupvej 42 - 81781 - / 4451000294  
**Udtagningsadresse:** Kustrupvej 42, 5500 Middelfart  
**Prøvetype:** Drikkevand - Gruppe A parametre  
**Prøveudtagning:** 18.11.2025 kl. 08:45  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S SQ6W  
**Analyseperiode:** 18.11.2025 - 25.11.2025

**Prøvemærke:** Stalden

Lab prøvenr:	835-2025- 81545628	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

25.11.2025



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

\*\*): 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.**