

Vester Ulslev Og Omegns Vandværk
 c/o Øernes Revision
 Langgade 4
 4800 Nykøbing F
 Att.: Morten Brendstrup

Rapportnr.: AR-26-CG-26004110-01
 Batchnr.: EUDKVE-26004110
 Kundenr.: CA0003597
 Modt. dato: 16.01.2026
 Valideringskode: 6689A9C54D

Analyserapport

Prøvested: Vester Ulslev Vandværk - DGU 241.121 - V20000500 / 4371000502
 DGU-nr: 241.121
 Prøvetype: Grundvand (råvand) - Driftskontrol
 Prøveudtagning: 16.01.2026 kl. 09:55
 Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DKIJ
 Analyseperiode: 16.01.2026 - 30.01.2026

Prøvemærke: Boring 241.121

Lab prøvenr:	835-2024-81402040	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml			1	ISO 9308-2:2012	A 0.25 ^{o)}
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml			1	ISO 9308-2:2012	A 0.25 ^{o)}
Kimtal ved 22°C	26	CFU/ml			1	ISO 6222:1999	A 0.15 ^{o)}
Uorganiske forbindelser							
Ammonium (NH ₄)	1.1	mg/l			0.005	Princip SM 4500:2021-NH ₃ - F+G	B 15
Nitrit	< 0.001	mg/l			0.001	DS/EN ISO 15923-1:2024, mod.	B 15
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-11:2009,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning(v6,2025)	
Iltindhold	4.3	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)

30.01.2026



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