

**Herlufmagle vandværk A.M.B.A.**  
**c/o Jan Petersen**  
**Helgesvej 35**  
**4160 Herlufmagle**  
**Att.: Søren Jensen**

**Rapportnr.:** AR-26-CG-26031698-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-26031698  
**Kundenr.:** CA0003854  
**Modt. dato:** 15.04.2026  
**Valideringskode:** CE316D8E4D

## Analyserapport

**Prøvested:** Herlufmagle Vandværk - Håndværkervej 1, taphane - 56402 - / 4393000596  
**Udtagningsadresse:** Håndværkervej 1, 4160 Herlufmagle  
**Prøvetype:** Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol  
**Prøveudtagning:** 15.04.2026 kl. 09:11  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S UKUP  
**Analyseperiode:** 15.04.2026 - 18.04.2026

**Prøvemærke:** køkken administration

Lab prøvenr:	835-2025- 81605755	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	81601523				*		A
<b>Mikrobiologi</b>							
Kimtal ved 22°C	< 1	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	B 0.15 <sup>o)</sup>
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5:2006,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning(v6,2025)	
Prøvetagning uden flush	Udført					DS ISO 5667-5:2006,DS/EN ISO 19458:2006	

**Underleverandør:**

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

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

**Kopi til:**

Herlufmagle vandværk A.M.B.A., Kasserer, c/o Jan Petersen, Helgesvej 35, 4160 Herlufmagle  
 Næstved Kommune, Kopimodtager drikkevand, Rådmandshaven 20, 4700 Næstved

18.04.2026



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

Kundecenter  
 Tlf: 70224256  
[rentvand@etn.eurofins.com](mailto: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 målesikkerhed 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 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.**