

Åes Vandværk  
Engmarksvej 38, Åes  
8700 Horsens  
Att.: Peter Juul Skovgård

Rapportnr.: AR-23-CG-23020674-01  
Batchnr.: EUDKVE-23020674  
Kundenr.: CA0004570  
Modt. dato: 09.03.2023

## Analyserapport

**Prøvested:** Åes Vandværk - Ledningsnet - 72377 - V20004600 / 4609001899  
**Udtagningsadresse:** Engmarksvej 28, 8700 Horsens  
**Prøvetype:** Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol  
**Prøveudtagning:** 09.03.2023 kl. 12:48  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S WH7E  
**Analyseperiode:** 09.03.2023 - 13.03.2023

**Prøvemærke:** Frokoststue

Lab prøvenr:	835-2022-81202529	Enhed	Kravværdier **		DL	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
<b>Mikrobiologi</b>							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml	i.m.		1	ISO 9308-2:2012	A 0.25 <sup>o)</sup>
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml	i.m.		1	ISO 9308-2:2012	A 0.25 <sup>o)</sup>
Enterokokker	< 1	CFU/100 ml	i.m.		1	ISO 7899-2:2000	A 0.11 <sup>o)</sup>
Kimtal ved 22°C	2	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	A 0.15 <sup>o)</sup>

### Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, MST-Drikkevand. Manual for prøvetagning (v4,2017)
Prøvetagning efter flush	Udført					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5, MST-Drikkevand. Manual for prøvetagning (v4,2017)

### Underleverandør:

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

De angivne kravværdier er vejledende, da prøven er udtaget efter flush (gennemskylning).

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 1383 af 3. oktober 2022 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

### Kopi til:

Horsens Kommune, Kopimodtager drikkevand, Rådhusstorvet 4, 8700 Horsens  
Åes Vandværk, Lene Lykke Kraglund, Engmarksvej 38, Åes, 8700 Horsens  
Åes Vandværk, Åes Smede & Maskinforretning, Engmarksvej 38, Åes, 8700 Horsens

13.03.2023

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins Miljø Vand A/S  
Kundecenter

### Tegnforklaring:

<: mindre end	*) Ikke omfattet af akkrediteringen
>: større end	i.p.: ikke påvist
#: ingen parametre er påvist	i.m.: ikke målelig
DL: Detektionsgrænse	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. 1383 af 3. oktober 2022 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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