

Vivild Vandværk  
Box 70  
8961 Allingåbro  
Att.: Jørgen Andersen

Rapportnr.: AR-22-CG-22073127-01  
Batchnr.: EUDKVE-22073127  
Kundenr.: CA0005186  
Modt. dato: 28.06.2022

## Analyserapport

**Prøvested:** Vivild Vandværk - Ledningsnet - 79560 - V20000700 / 4735000799  
**Udtagningsadresse:** Langgade 37, 8961 Allingåbro  
**Prøvetype:** Drikkevand - Driftskontrol  
**Prøveudtagning:** 28.06.2022 kl. 08:12  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S DSN5  
**Analyseperiode:** 28.06.2022 - 04.07.2022

**Prøvemærke:** Køkken

Lab prøvenr:	835-2021-80933164	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n)	Urel (%)
			Min.	Max.				
Turbiditet	< 0.05	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	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>
<b>Metaller</b>								
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l		0.2	0.01	SM 3120 ICP-OES	A	20

### 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. 972 af 21. juni 2022 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

### Kopi til:

AquaDjurs A/S, Kitsie Lund, Langagervej 12, 8500 Grenaa  
Norddjurs Kommune, Kopimodtager drikkevand, Torvet 3, 8500 Grenaa

04.07.2022

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. 972 af 21. juni 2022 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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