

Vandsam A/S
Langagervej 12
8500 Grenaa
Att.: Kitsie Lund

Rapportnr.: AR-24-CG-24043174-01
Batchnr.: EUDKVE-24043174
Kundenr.: CA0016710
Modt. dato: 31.05.2024

Analyserapport

Prøvested:	Vandsam A/S - Afgang produktionsvandværket RV1-VP2 - 187023 - / 4707007031		
Prøvetype:	Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol		
Prøveudtagning:	31.05.2024 kl. 10:25		
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S	DSN5	
Analyseperiode:	31.05.2024 - 03.06.2024		

Prøvemærke:	RV-1 - VP 2		
-------------	-------------	--	--

Lab prøvenr:	835-2023-81291557	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			

Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	A 0.25 ^{o)}
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	A 0.25 ^{o)}
Kimtal ved 22°C	< 1	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	A 0.15 ^{o)}

Oplysninger fra prøvetager

Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5:2006,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021	
Prøvetagning efter flush	Udført					DS ISO 5667-5:2006,DS/EN ISO 19458:2006,MST - Drikkevand. Manual for prøvetagning (v5,2021	

Underleverandør:

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

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

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 1023 af 29. juni 2023 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

Kopi til:

AquaDjurs A/S, Brian Pedersen, Tyrrivej 14, Følle, 8410 Rønde
Norddjurs Kommune, Kopimodtager drikkevand, Torvet 3, 8500 Grenaa

03.06.2024

Kundecenter
Tlf: 70224256
rentvand@etn.eurofins.com

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 måleusikkerhed med dækningsfaktor 2. For resultater på detektionsgrænseniveau kan usikkerheden være større end oplyst på rapporten.

^{o)}: Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

**): Miljøministeriets bek.nr. 1023 af 29. juni 2023 (Drikkevandsbekendtgørelsen).

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

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