

AquaDjurs A/S
Langagervej 12
8500 Grenaa
Att.: AquaDjurs A/S

Rapportnr.: AR-21-CA-21036559-01
Batchnr.: EUDKVE-21036559
Kundenr.: CA0006106
Modt. dato: 12.04.2021

Analyserapport

Prøvested: Auning Vandværk - Sdr. Fælledvej 5C, taphane - 80298 - / 4747000297
Udtagningsadresse: Sdr. Fælledvej 5C, 8963 Auning
Prøvetype: Drikkevand - Andet
Prøveudtagning: 12.04.2021 kl. 13:25
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S DSN5
Analyseperiode: 12.04.2021 - 13.04.2021

Prøvemærke: Køkken

Lab prøvenr:	835-2019-80791840	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Urel (%)
			Min.	Max.			
Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	0.25 ^{o)}
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	ISO 9308-2:2012	0.25 ^{o)}
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, MST - Drikkevand. M: A	
Prøvetagning uden flush	Udført					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5	A

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1070 af 28. oktober 2019.

Kopi til:

Norddjurs Kommune , Kopimodtager drikkevand, Torvet 3, 8500 Grenaa

13.04.2021

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins Miljø 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.

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

**): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1070 af 28. oktober 2019.

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

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