

Vivild Vandværk
Box 70
8961 Allingåbro
Att.: Jørgen Andersen

Rapportnr.: AR-18-CA-00741652-01
Batchnr.: EUDKVE-00741652
Kundenr.: CA0005186
Modt. dato: 26.11.2018

Analyserapport

Prøvested: Ejendom på Solhøj, taphane - 79560 - / 4735000797
Udtagningsadresse: Solhøj 2, 8961 Allingåbro
Prøvetype: Drikkevand - Andet
Prøveudtagning: 26.11.2018 kl. 14:00
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S BCN
Analyseperiode: 26.11.2018 - 27.11.2018

Prøvemærke: Køkken

Lab prøvenr:	80552418	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	⊞) Urel (%)
			Min.	Max.			
Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	0.25 ^{o)}
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	0.25 ^{o)}
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458	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. 1068 af 23. august 2018.

Kopi til:

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

27.11.2018

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

⊞): udført af underleverandør

Urel (%): Ekspanderede relative målesikkerhed, 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. 1068 af 23. august 2018.

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

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