

Fanø Vandværk
Rindbyvej 13
6720 Fanø
Att.: Jan Pedersen

Rapportnr.: AR-15-CA-00375011-01
Batchnr.: EUDKVE-00375011
Kundenr.: CA0004119
Modt. dato: 26.11.2015

Analyserapport

Prøvested:	Fanø Vandværk Ledningsnet - 51156 - V10000200 / 4563000299						
Udtagningsadresse:	Lodsvej 22b, 6720 Fanø						
Prøvetype:	Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol						
Prøvedtagning:	26.11.2015 kl. 13:00						
Prøvetager:	Eurofins Miljø Vand A/S MBR						
Analyseperiode:	26.11.2015 - 28.11.2015						
Prøvemærke:	Køkken						
Lab prøvenr.:	80240942	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	μ) Um (%)
			Min.	Max.			
Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	IDEXX-Colilert	
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	IDEXX-Colilert	
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS/ISO 19458, DS/ISO 5667-5	A
Vandtemperatur	10.7	°C				DS/EN ISO 19458	A

Underleverandør:

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

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 292 af 26. marts 2014 / bek.nr. 948 af 22. august 2014.

28.11.2015

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

μ): udført af underleverandør

Um (%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD, se i øvrigt www.eurofins.dk, søgeord: Måleusikkerhed.

**): Miljøministeriets bek.nr. 292 af 26. marts 2014 / bek.nr. 948 af 22. august 2014.

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

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