

Fanø Vandværk
Rindbyvej 13
6720 Fanø
Att.: Jan Pedersen

Rapportnr.: AR-15-CA-00371321-01
Batchnr.: EUDKVE-00371321
Kundenr.: CA0004119
Modt. dato: 17.11.2015

Analyserapport

Prøvested: Fanø Vandværk Ledningsnet - 51156 - V10000200 / 4563000299
Udtagningsadresse: Lodsvej 22 B, 6720 Fanø
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer
Prøveudtagning: 17.11.2015 kl. 08:45
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S MBR
Analyseperiode: 17.11.2015 - 23.11.2015

Prøvemærke: Køkken

Lab prøvenr.:	80155390	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk	
Farvetal, Pt	13	mg Pt/l		15	1	DS/EN ISO 7887, metode C	10
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	
Kimtal ved 22 °C	15	CFU/ml		200	1	ISO 6222:2002	
Uorganiske forbindelser							
Nitrit	< 0.001	mg/l		0.1	0.001	SM 17. udg. 4500-NO2 (B)	10
Metaller							
Arsen (As)	0.11	µg/l		5	0.03	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP-MS	30
Bor (B)	39	µg/l		1000	1	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP-MS	30
Kobolt (Co)	< 0.04	µg/l		5	0.04	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP-MS	30
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l		0.2	0.01	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP-MS	30
Nikkel (Ni)	0.079	µg/l		20	0.03	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP-MS	30
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS/ISO 19458, DS/ISO 5667-5	A
Vandtemperatur	12.2	°C				DS/EN ISO 19458	A
pH	8.1	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A
Ledningsevne	48	mS/m			0.1	DS/EN 27888	A
Iltindhold	> 11	mg/l	5		0.1	DS/EN ISO 5814 Elektrometri	A
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	A
Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	A
Prøvens smag	Normal					* Organoleptisk	A

Underleverandør:

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

Resultater mærket ! overholder ikke kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 292 af 26. marts 2014 / bek.nr. 948 af 22. august 2014.

Kopi af rapporten er sendt til:

Esbjerg Kommune, analysedata@esbjergkommune.dk, Torvegade 74, 6700 Esbjerg

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

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.

Fanø Vandværk
Rindbyvej 13
6720 Fanø
Att.: Jan PedersenRapportnr.: AR-15-CA-00371321-01
Batchnr.: EUDKVE-00371321
Kundenr.: CA0004119
Modt. dato: 17.11.2015

Analyserapport

Prøvested: Fanø Vandværk Ledningsnet - 51156 - V10000200 / 4563000299
Udtagningsadresse: Lodsvej 22 B, 6720 Fanø
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer
Prøveudtagning: 17.11.2015 kl. 08:45
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S MBR
Analyseperiode: 17.11.2015 - 23.11.2015

Prøvemærke: Køkken

Lab prøvenr.:	80155390	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Um (%)
			Min.	Max.			

23.11.2015

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dkEurofins 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

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

**): Mijjøministeriets 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.**