

Fanø Vandværk
Rindbyvej 13
6720 Fanø
Att.: jp@fanoevand.dk

Rapportnr.: AR-14-CA-00201000-01
Batchnr.: EUDKVE-00201000
Kundenr.: CA0004119
Modt. dato: 07.07.2014

Analyserapport

Prøvested:	Fanø Vandværk Ledningsnet - V10000200 / 4563000299						
Udtagningsadresse:	Sønderho Strandvej 10, 6720 Fanø						
Prøvetype:	Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer						
Prøveudtagning:	07.07.2014 kl. 20:35						
Prøvetager:	Eurofins Miljø A/S MBR						
Analyseperiode:	07.07.2014 - 11.07.2014						
Prøvemærke:	Pumpestation						
Lab prøvenr.:	20100001	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk	
Farvetal, Pt	11	mg Pt/l		15	1	DS/EN ISO 6271-2	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	3	CFU/ml		200	1	ISO 6222:2002	
Uorganiske forbindelser							
Nitrit	< 0.005	mg/l		0.1	0.005	SM 17. udg. 4500-NO2 (B)	10
Metaller							
Arsen (As)	0.075	µg/l		5	0.03	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Bor (B)	34	µg/l		1000	1	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Cobolt (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)	0.056	µg/l		20	0.03	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Oplysninger fra prøvetager							
Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	
Prøvens smag	Normal					* Organoleptisk	
Vandtemperatur	14.7	°C				DS/EN ISO 19458	
pH	8.0	pH		7	8.5	DS/EN ISO 10523	
Ledningsevne	48	mS/m			0.1	DS/EN 27888	
Iltindhold	10.4	mg/l		5	0.1	DS/EN ISO 5814	
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS/ISO 5667-5	

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 292 af 26. marts 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

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

**): Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 292 af 26. marts 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.: jp@fanøevand.dkRapportnr.: AR-14-CA-00201000-01
Batchnr.: EUDKVE-00201000
Kundenr.: CA0004119
Modt. dato: 07.07.2014

Analyserapport

Prøvested: Fanø Vandværk Ledningsnet - V10000200 / 4563000299
Udtagningsadresse: Sønderho Strandvej 10, 6720 Fanø
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer
Prøveudtagning: 07.07.2014 kl. 20:35
Prøvetager: Eurofins Miljø A/S MBR
Analyseperiode: 07.07.2014 - 11.07.2014

Prøvemærke: Pumpestation

Lab prøvenr.:	20100001	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			

11.07.2014

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

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

**): Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 292 af 26. marts 2014.

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).**Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.**