

Brylle Vandværk
Toftevej 45
5690 Tommerup
Att.: Paw Pedersen

Rapportnr.: AR-13-CA-00050307-01
Batchnr.: EUDKVE-00050307
Kunde nr. CA0005698
Modt. dato: 07.02.2013

Analyserapport

Prøvested:	Brylle Vandværk. Ledningsnet - V02200052 / 4485000299
Udtagningsadresse:	Tobovej 43 A, 5690 Tommerup
Prøvetype:	Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer
Prøvedtagning:	07.02.2013 kl.08:45
Prøvetager:	Eurofins Miljø A/S MAK
Analyseperiode:	07.02.2013 - 19.02.2013

Lab prøvenr:	05030701	Enhed	Kravværdier**		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
Mikrobiologi							
Coliforme bakt. 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	1	CFU/ml		200	1	ISO 6222:2002	
Metaller							
Arsen (As)	3.6	µg/l		5	0.03	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Bor (B)	37	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)	0.058	mg/l		0.2	0.01	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Nikkel (Ni)	0.10	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 lugt	Ingen					* Organolep	
Prøvens smag	Normal					* Organolep	
Vandtemperatur	5.3	°C				DS 2250	
pH	7.8	pH	7	8.5		DS 287	
Ledningsevne	58	mS/m			0.1	DS/EN 27888	
Itindhold	9.4	mg/l	5		0.1	DS/EN 25814	

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. oktober 2011.

Kopi til:
Assens Kommune, Kopimodtager drikkevand, Rådhus Alle 5, 5610 Assens

19.02.2013

Kundecenter
Tel 70224256
Rentvand@eurofins.dk


Annette Vendel
Kunderådgiver

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. 1024 af 31. oktober 2011.

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

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

Brylle Vandværk
 Toftevej 45
 5690 Tommerup
 Att.: Paw Pedersen

Rapportnr.: AR-13-CA-00050308-01
 Batchnr.: EUDKVE-00050308
 Kunde nr. CA0005698
 Modt. dato: 07.02.2013

Analyserapport

Prøvested: Brylle Vandværk - V02200052 / 4485000200
Prøvetype: Drikkevand - Normal kontrol
Prøveudtagning: 07.02.2013 kl.09:30
Prøvetager: Eurofins Miljø A/S MAK
Analyseperiode: 07.02.2013 - 19.02.2013

Prøvemærke: Afgang vandværk

Lab prøvenr:	05030801	Enhed	Kravværdier**		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
Mikrobiologi							
Coliforme bakt. 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	< 1	CFU/ml		50	1	ISO 6222:2002	
Kimtal ved 37 °C	< 1	CFU/ml		5	1	ISO 6222:2002	
Uorganiske forbindelser							
Ammonium	< 0.006	mg/l		0.05	0.006	SM 17. udg. 4500-NH3 (H)	10
Nitrit	< 0.005	mg/l		0.01	0.005	SM 17. udg. 4500-NO2 (B)	10
Nitrat	1.2	mg/l		50	0.5	SM 17. udg. 4500-NO3 (H)	10
Chlorid	20	mg/l		250	1	SM 17. udg. 4500-Cl (E)	10
Fluorid	0.29	mg/l		1.5	0.05	SM 17. udg. 4500-F- (E)	10
Metaller							
Jern (Fe)	0.057	mg/l		0.1	0.01	SM 3120 ICP/OES	30
Mangan (Mn)	< 0.005	mg/l		0.02	0.005	SM 3120 ICP/OES	30
Organiske samleparametre							
NVOC, ikke flygt.org.carbon	2.0	mg/l		4	0.1	DS/EN 1484	12
Oplysninger fra prøvetager							
Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	
Prøvens lugt	Ingen					* Organolep	
Prøvens smag	Normal					* Organolep	
Vandtemperatur	8.1	°C				DS 2250	
pH	7.8	pH	7	8.5		DS 287	
Ledningsevne	58	mS/m			0.1	DS/EN 27888	

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. oktober 2011.

Kopi til:
 Assens Kommune, Kopimodtager drikkevand, Rådhus Alle 5, 5610 Assens

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. 1024 af 31. oktober 2011.

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

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

Brylle Vandværk
Toftevej 45
5690 Tommerup
Att.: Paw PedersenRapportnr.: AR-13-CA-00050308-01
Batchnr.: EUDKVE-00050308
Kunde nr. CA0005698
Modt. dato: 07.02.2013

Analysereport

Prøvested:	Brylle Vandværk - V02200052 / 4485000200						
Prøvetype:	Drikkevand - Normal kontrol						
Prøveudtagning:	07.02.2013 kl. 09:30						
Prøvetager:	Eurofins Miljø A/S MAK						
Analyseperiode:	07.02.2013 - 19.02.2013						
Prøvemærke:	Afgang vandværk						
Lab prøvenr:	05030801	Enhed	Kravværdier**		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			

19.02.2013

Kundecenter
Tel 70224256
Rentvand@eurofins.dk
Annette Vendel
Kunderådgiver**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. 1024 af 31. oktober 2011.

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

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