

Gl. Hylke - Brørup Vandværk
Hylkevej 39
8660 Skanderborg
Att.: Ole Vistisen

Rapportnr.: AR-14-CA-00161713-02
Batchnr.: EUDKVE-00161713
Kunde nr. CA0003982
Modt. dato: 06.03.2014

Analyserapport

Prøvested: Gl. Hylke og Brørup Vandværk Ledningsnet - V20000300 / 4745000399
Udtagningsadresse: Brøruphusvej, 8660 Skanderborg
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer
Prøveudtagning: 06.03.2014 kl. 07:30
Prøvetager: Eurofins Miljø A/S DMJ
Analyseperiode: 06.03.2014 - 14.03.2014

Prøvemærke: Køkken Brøruphus

Lab prøvenr:	80078827	Enhed	Kravværdier**		DL.	Metode	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	
Kimtal ved 22 °C	< 1	CFU/ml		200	1	ISO 6222:2002	
Metaller							
Arsen (As)	0.49	µg/l		5	0.03	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Bor (B)	17	µg/l		1000	1	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Cobolt (Co)	0.041	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)	5.8	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	8.0	°C				DS 2250	
pH	7.3	pH		7	8.5	DS 287	
Ledningsevne	60	mS/m				0.1 DS/EN 27888	
Iltindhold	7.3	mg/l		5		0.1 DS/EN 25814	

Batchkommentar:

Revideret analyserapport, erstatter tidligere:
Resultatet for jern er ændret.

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

Kopi til:

Skanderborg Kommune, Kopimodtager drikkevand, Knudsvej 34, Postboks 526, 8660 Skanderborg

14.03.2014

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.