

Stærmose Vandværk
Stærmosevej 111
5690 Tommerup
Att.: Ove Johansen

Rapportnr.: AR-13-CA-00050425-01
Batchnr.: EUDKVE-00050425
Kunde nr.: CA0005704
Modt. dato: 07.02.2013

Analyserapport

Prøvested: Stærmose Vandværk. Ledningsnet - V02200056 / 4485000499
Udtagningsadresse: Nørremarksvej 21, 5690 Tommerup
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol
Prøveudtagning: 07.02.2013 kl. 13:00
Prøvetager: Eurofins Miljø A/S MAK
Analyseperiode: 07.02.2013 - 20.02.2013

Prøvemærke: Køkken

Lab prøvenr:	05042501	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							
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l		0.2	0.01	SM 3120 ICP/OES	30
Oplysninger fra prøvetager							
Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	
Prøvens lugt	Ingen					* Organolep	
Prøvens smag	Normal					* Organolep	
Vandtemperatur	5.5	°C				DS 2250	
pH	7.6	pH	7	8.5		DS 287	
Ledningsevne	57	mS/m			0.1	DS/EN 27888	
Iltindhold	9.1	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
Fyns Vandværks- og Ledningsservice ApS, 65942581@mail.dk, Industrivej 12, 5492 Vissenbjerg

20.02.2013

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.