

Hatting Vandværk
Storegade 33, Hatting
8700 Horsens
Att.: John C. Ullerup

Rapportnr.: AR-13-CA-00080252-01
Batchnr.: EUDKVE-00080252
Kunde nr. CA0005415
Modt. dato: 29.05.2013

Analyserapport

Prøvested: Hatting Vandværk. Ledningsnet - V20002100 / 4615001199
Udtagningsadresse: Smedebakken 1, 8700 Horsens
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol
Prøveudtagning: 29.05.2013 kl. 11:25
Prøvetager: Eurofins Miljø A/S BS1
Analyseperiode: 29.05.2013 - 11.06.2013

Prøvemærke: Køkken

Lab prøvenr:	08025201	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)	0.019	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	11.9	°C				DS 2250	
pH	7.3	pH	7	8.5		DS 287	
Ledningsevne	61	mS/m			0.1	DS/EN 27888	
Iltindhold	7.2	mg/l	5		0.1	DS/EN 25814	

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

Kopi til:

Alectia A/S, kopi af rapport 1, Skanderborgvej 190, 8260 Viby J
Alectia A/S, kopi af rapport 2, Skanderborgvej 190, 8260 Viby J
Alectia A/S, kopi af rapport 3, Skanderborgvej 190, 8260 Viby J
Hatting Vandværk, Line Christensen, Overholm 24A, 8700 Horsens
Hatting Vandværk, Lone Madsen, Overholm 24A, 8700 Horsens
Hatting Vandværk, Susanne Worrman, Overholm 24A, 8700 Horsens
Hatting Vandværk, Torben Eriksen, Overholm 24A, 8700 Horsens
Horsens Kommune, Kopimodtager drikkevand, Rådhusortet 4, 8700 Horsens

11.06.2013

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.