

Hatting Vandværk
Storegade 33, Hatting
8700 Horsens
Att.: John C. Ullerup
Rapportnr.: AR-14-CA-00222364-01
Batchnr.: EUDKVE-00222364
Kundenr.: CA0005415
Modt. dato: 01.09.2014

Analyserapport

Prøvested: Hatting Vandværk - V20002100 / 4615001100
Prøvetype: Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol
Prøvedtagning: 01.09.2014 kl. 12:20
Prøvetager: Eurofins Miljø A/S DMJ
Analyseperiode: 01.09.2014 - 05.09.2014

Prøvemærke: Før UV-anlæg

Lab prøvenr.:	80187185	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	80063235				*		
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	35	CFU/ml		50	1	ISO 6222:2002	
Kimtal ved 37°C	4	CFU/ml		5	1	ISO 6222:2002	
Oplysninger fra prøvetager							
Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk	
Vandtemperatur	9.7	°C				DS/EN ISO 19458	
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS/ISO 5667-5 / DS/ISO 19458	

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 292 af 26. marts 2014.

Kopi af rapporten er sendt til:
 Hatting Vandværk, Torben Eriksen, Præstemarksvej 72, 8700 Horsens

05.09.2014

 Kundecenter
 Tlf: 70224256
 Rentvand@eurofins.dk

 Eurofins 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.