

Hatting Vandværk
Storegade 33, Hatting
8700 Horsens
Att.: John C. Ullerup
Rapportnr.: AR-13-CA-00080287-01
Batchnr.: EUDKVE-00080287
Kunde nr. CA0005415
Modt. dato: 29.05.2013

Analyserapport

Prøvested:	Hatting Vandværk - V20002100 / 4615001100						
Prøvetype:	Drikkevand - Normal kontrol						
Prøveudtagning:	29.05.2013 kl. 13:15						
Prøvetager:	Eurofins Miljø A/S BS1						
Analyseperiode:	29.05.2013 - 11.06.2013						
Prøvemærke:	Afgang vandværk						
Lab prøvenr:	08028701	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	0.031	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	0.66	mg/l		50	0.5	SM 17. udg. 4500-NO3 (H)	10
Chlorid	41	mg/l		250	1	SM 17. udg. 4500-Cl (E)	10
Fluorid	0.27	mg/l		1.5	0.05	SM 17. udg. 4500-F- (E)	10
Metaller							
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l		0.1	0.01	SM 3120 ICP/OES	30
Mangan (Mn)	0.007	mg/l		0.02	0.005	SM 3120 ICP/OES	30
Organiske samleparametre							
NVOC, ikke flygt.org.carbon	1.3	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	9.8	°C				DS 2250	
pH	7.3	pH	7	8.5		DS 287	
Ledningsevne	62	mS/m			0.1	DS/EN 27888	

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

Teckenforklaring:

<: 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.

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

Rapportnr.: AR-13-CA-00080287-01
Batchnr.: EUDKVE-00080287
Kunde nr. CA0005415
Modt. dato: 29.05.2013

Analysereport

Prøvested: Hatting Vandværk - V20002100 / 4615001100
Prøvetype: Drikkevand - Normal kontrol
Prøveudtagning: 29.05.2013 kl. 13:15
Prøvetager: Eurofins Miljø A/S BS1
Analyseperiode: 29.05.2013 - 11.06.2013

Prøvemærke: Afgang vandværk

Lab prøvenr:	08028701	Enhed	Kravværdier**		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			

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, Rådhusvej 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.