

**Hatting Vandværk**  
**Storegade 33, Hatting**  
**8700 Horsens**  
**Att.: John C. Ullerup**
**Rapportnr.:** AR-15-CA-00312174-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00312174  
**Kundenr.:** CA0005415  
**Modt. dato:** 11.06.2015

## Analyserapport

**Prøvested:** Hatting Vandværk - V20002100 / 4615001100  
**Prøvetype:** Drikkevand - Normal kontrol  
**Prøvedtagnings:** 11.06.2015 kl. 09:00  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S VEK  
**Analyseperiode:** 11.06.2015 - 24.06.2015

**Prøvemærke:** Afgang vandværk.

Lab prøvenr.:	80222689	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Um (%)
			Min.	Max.			
<b>Mikrobiologi</b>							
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	2	CFU/ml		50	1	ISO 6222:2002	
Kimtal ved 37°C	< 1	CFU/ml		5	1	ISO 6222:2002	
<b>Uorganiske forbindelser</b>							
Ammonium	0.012	mg/l		0.05	0.005	SM 17. udg. 4500-NH3 (H)	10
Nitrit	0.006	mg/l		0.01	0.001	SM 17. udg. 4500-NO2 (B)	10
Nitrat	0.92	mg/l		50	0.3	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
<b>Metaller</b>							
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l		0.1	0.01	SM 3120 ICP/OES	30
Mangan (Mn)	< 0.005	mg/l		0.02	0.005	SM 3120 ICP/OES	30
<b>Organiske samleparametre</b>							
NVOC, ikke flygt.org.carbon	1.3	mg/l		4	0.1	DS/EN 1484	12
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS/ISO 19458, DS/ISO 5667-5	A
Vandtemperatur	9.9	°C				DS/EN ISO 19458	A
pH	7.7	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A
Ledningsevne	61	mS/m			0.1	DS/EN 27888	A
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	
Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk	
Prøvens smag	Normal					* Organoleptisk	

**Underleverandør:**

A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 292 af 26. marts 2014 / bek.nr. 948 af 22. august 2014.

**Tegnforklaring:**

&lt;: mindre end

&gt;: større end

#: ingen parametre er påvist

DL.: Detektionsgrænse

\*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

n): udført af underleverandør

Um (%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD, se i øvrigt www.eurofins.dk, søgeord: Måleusikkerhed.

\*\*): Miljøministeriets bek.nr. 292 af 26. marts 2014 / bek.nr. 948 af 22. august 2014.

**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-15-CA-00312174-01  
Batchnr.: EUDKVE-00312174  
Kundenr.: CA0005415  
Modt. dato: 11.06.2015

## Analyserapport

Prøvested: Hatting Vandværk - V20002100 / 4615001100  
Prøvetype: Drikkevand - Normal kontrol  
Prøveudtagning: 11.06.2015 kl. 09:00  
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S VEK  
Analyseperiode: 11.06.2015 - 24.06.2015

Prøvemærke: Afgang vandværk.

Lab prøvenr.:	80222689	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Um (%)
			Min.	Max.			

### Kopi af rapporten er sendt til:

Alectia Viby, kopi af rapport (ARP), Skanderborgvej 190, 8260 Viby J  
Alectia Viby, kopi af rapport (KIJE), Skanderborgvej 190, 8260 Viby J  
Alectia Viby, kopi af rapport (MAHA), Skanderborgvej 190, 8260 Viby J  
Hatting Vandværk, Torben Eriksen, Præstemarksvej 72, 8700 Horsens  
Horsens Kommune, Kopimodtager drikkevand, Rådhusstorvet 4, 8700 Horsens  
Lantmännen Unibake Danmark A/S Horsens, Line Christensen, Oensvej 28, 8700 Horsens  
Lantmännen Unibake Danmark A/S Horsens, Mette Sørensen, Oensvej 28, 8700 Horsens  
Lantmännen Unibake Danmark A/S Horsens, Susanne Wormmann, Oensvej 28, 8700 Horsens

24.06.2015

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  
n): udført af underleverandør

Um (%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD, se i øvrigt [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk), søgeord: Måleusikkerhed.  
\*\*): Miljøministeriets bek.nr. 292 af 26. marts 2014 / bek.nr. 948 af 22. august 2014.

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).

Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.