

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

Rapportnr.: AR-16-CA-00429214-01
Batchnr.: EUDKVE-00429214
Kundenr.: CA0005415
Modt. dato: 01.06.2016

Analyserapport

Prøvested: Hatting Vandværk. Ledningsnet - 73939 - V20002100 / 4615001199
Udtagningsadresse: Grønhøjvej 1, 8700 Horsens
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol
Prøvedtagning: 01.06.2016 kl. 12:25
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S BS1
Analyseperiode: 01.06.2016 - 06.06.2016

Prøvemærke: Hane lærerværelse

Lab prøvenr:	80065347	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
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	< 1	CFU/ml		200	1	ISO 6222:2002	
Metaller							
Jern (Fe)	0.014	mg/l		0.2	0.01	SM 3120 ICP-OES	30
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS/ISO 19458, DS/ISO 5667-5	A
Vandtemperatur	14.8	°C				DS/EN ISO 19458	A
pH	7.4	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A
Ledningsevne	63	mS/m			0.1	DS/EN 27888	A
Iltindhold	9.3	mg/l	5		0.1	DS/EN ISO 5814	A
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	A
Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	A
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk	A
Prøvens smag	Normal					* Organoleptisk	A

Underleverandør:

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

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1310 af 25. november 2015.

Kopi til:

Alectia Viby, Kopi af rapport (CTMA), Skanderborgvej 190, 8260 Viby J
Alectia Viby, Kopi af rapport (KIJE), Skanderborgvej 190, 8260 Viby J
Alectia Viby, Kopi af rapport (TEMO), Skanderborgvej 190, 8260 Viby J
Hatting Vandværk, Torben Eriksen, Præstemarksvej 72, 8700 Horsens
Horsens Kommune, Kopimodtager drikkevand, Rådhusvej 4, 8700 Horsens
Lantmännen Unibake Danmark A/S Horsens, Line Christensen, Oensvej 28, 8700 Horsens
Lantmännen Unibake Danmark A/S Horsens, Susanne Wормann, Oensvej 28, 8700 Horsens

Tegnforklaring:

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL.: Detektionsgrænse

*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

⊘): udført af underleverandør

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

**): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1310 af 25. november 2015.

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. UllerupRapportnr.: AR-16-CA-00429214-01
Batchnr.: EUDKVE-00429214
Kundenr.: CA0005415
Modt. dato: 01.06.2016

Analyserapport

Prøvested: Hatting Vandværk. Ledningsnet - 73939 - V20002100 / 4615001199
Udtagningsadresse: Grønhøjvej 1, 8700 Horsens
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol
Prøveudtagning: 01.06.2016 kl. 12:25
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S BS1
Analyseperiode: 01.06.2016 - 06.06.2016

Prøvemærke: Hane læreværelse

Lab prøvenr:	80065347	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			

06.06.2016

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dkEurofins 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

⊘): udført af underleverandør

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

**): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 1310 af 25. november 2015.

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).**Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.**