

Vestervig Vandværk
Hurupvej 22
7760 Hurup Thy
Att.: Michael NicolaisenRapportnr.: AR-14-CA-00234386-01
Batchnr.: EUDKVE-00234386
Kundenr.: CA0004866
Modt. dato: 02.10.2014

Analyserapport

Prøvested: Vestervig Vandværk Vandværket - V20001900 / 4785001900
Prøvetype: Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol
Prøvedtagning: 02.10.2014 kl. 07:45
Prøvetager: Eurofins Miljø A/S TOP
Analyseperiode: 02.10.2014 - 04.10.2014

Prøvemærke: Afgang vandværk

Lab prøvenr.:	80118070	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	80189690				*		
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	
Oplysninger fra prøvetager							
Vandtemperatur	9.1	°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:

Dansk Vand- og Naturcenter, dvn@dvn.dk, Kærsgårdvej 7, Skørbæk, 9240 Nibe
Thisted Kommune, Kopimodtager drikkevand, Asylgade 30, 7700 Thisted

04.10.2014

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

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.