

Andelsselskabet Skødshoved
Vandværk
Zion 17
8420 Knebel
Att.: Søren J. Sørensen

Rapportnr.: AR-13-CA-00062911-01
Batchnr.: EUDKVE-00062911
Kunde nr. CA0004558
Modt. dato: 02.04.2013

Analyserapport

Prøvested: Skødshoved Vandværk Vandværket - V20005800 / 4701005800
Prøvetype: Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol
Prøveudtagning: 02.04.2013 kl. 13:35
Prøvetager: Eurofins Miljø A/S DMJ
Analyseperiode: 02.04.2013 - 09.04.2013

Prøvemærke: Afgang værk

Lab prøvenr:	06291101	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	18	CFU/ml		50	1	ISO 6222:2002	
Kimtal ved 37 °C	2	CFU/ml		5	1	ISO 6222:2002	

Oplysninger fra prøvetager

Prøvens klarhed	Klar		* Visuel
Prøvens farve	Farveløs		* Visuel
Prøvens lugt	Ingen		* Organolep
Vandtemperatur	8.7 °C		DS 2250


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

Kopi til:

Syddjurs Kommune, natur.miljoe@syddjurs.dk, Hovedgaden 77, 8410 Rønde

09.04.2013

Kundecenter
Tel 70224256
Rentvand@eurofins.dk


Anette Nielsen
Senior Rådgiver

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.