

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

Rapportnr.: AR-13-CA-00040512-01  
Batchnr.: EUDKVE-00040512  
Kunde nr. CA0004558  
Modt. dato: 19.12.2012

## Analyserapport

**Prøvested:** Skødshoved Vandværk Ledningsnet - V20005800 / 4701005899  
**Udtagningsadresse:** Strandvejen 7, 8420 Knebel  
**Prøvetype:** Drikkevand - Begrænset kontrol  
**Prøveudtagning:** 19.12.2012 kl. 09:55  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø A/S DMJ  
**Analyseperiode:** 19.12.2012 - 04.01.2013

**Prøvemærke:** Stort køkken

Lab prøvenr:	04051201	Enhed	Kravværdier**		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
<b>Mikrobiologi</b>							
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	83	CFU/ml		200	1	ISO 6222:2002	
<b>Metaller</b>							
Jern (Fe)	0.10	mg/l		0.2	0.01	SM 3120 ICP/OES	30
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	
Prøvens lugt	Ingen					* Organolep	
Prøvens smag	Normal					* Organolep	
Vandtemperatur	9.4	°C				DS 2250	
pH	7.4	pH	7	8.5		DS 287	
Ledningsevne	67	mS/m			0.1	DS/EN 27888	
Itindhold	9.4	mg/l	5		0.1	DS/EN 25814	

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

### Kopi til:

Syddjurs Kommune, Lene Thulsted Nielsen, Hovedgaden 77, 8410 Rønde

04.01.2013



Annette Vendel  
Kunderådgiver

Kundecenter  
Tel 70224256  
Rentvand@eurofins.dk

### 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.