

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

Rapportnr.: AR-14-CA-00232647-01
Batchnr.: EUDKVE-00232647
Kundenr.: CA0004558
Modt. dato: 29.09.2014

Analyserapport

Prøvested:	Skødshoved Vandværk Ledningsnet - V20005800 / 4701005899
Udtagningsadresse:	Vestre Strandvej 7, 8420 Knebel
Prøvetype:	Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer
Prøveudtagning:	29.09.2014 kl. 12:10
Prøvetager:	Eurofins Miljø A/S MLQ
Analyseperiode:	29.09.2014 - 04.10.2014

Prøvemærke:	Hane i Køkken
--------------------	---------------

Lab prøvenr.:	80087352	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	11	CFU/ml		200	1	ISO 6222:2002	
Metaller							
Arsen (As)	0.63	µg/l		5	0.03	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Bor (B)	99	µg/l		1000	1	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Cobolt (Co)	< 0.04	µg/l		5	0.04	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l		0.2	0.01	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Nikkel (Ni)	0.31	µg/l		20	0.03	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30

Oplysninger fra prøvetager

Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk	
Prøvens smag	Normal					* Organoleptisk	
Vandtemperatur	14.3	°C				DS/EN ISO 19458	
pH	7.4	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	
Ledningsevne	70	mS/m			0.1	DS/EN 27888	
Iltindhold	10.4	mg/l	5		0.1	DS/EN ISO 5814	
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:

Andelsselskabet Skødshoved Vandværk, Arne Holmlund, Rønnehaven 3, 8520 Lystrup
 Silhorko-Eurowater A/S, Thorbjørn Skanse Hinge, Århusvej 79, 8660 Skanderborg
 Syddjurs Kommune, Rønde, natur.miljoe@syddjurs.dk, Hovedgaden 77, 8410 Rønde

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 målesikkerhed Um er lig 2 x RSD, se i øvrigt www.eurofins.dk, søgeord: Målesikkerhed.

**): 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.

Andelsselskabet Skødshoved
Vandværk
Zion 17
8420 Knebel
Att.: Søren J. SørensenRapportnr.: AR-14-CA-00232647-01
Batchnr.: EUDKVE-00232647
Kundenr.: CA0004558
Modt. dato: 29.09.2014

Analyserapport

Prøvested: Skødshoved Vandværk Ledningsnet - V20005800 / 4701005899
Udtagningsadresse: Vestre Strandvej 7, 8420 Knebel
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer
Prøveudtagning: 29.09.2014 kl. 12:10
Prøvetager: Eurofins Miljø A/S MLQ
Analyseperiode: 29.09.2014 - 04.10.2014

Prøvemærke: Hane i Køkken

Lab prøvenr.:	80087352	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			

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.