

Store Lihme Vandværk  
Lihmevej 18  
7183 Randbøl  
Att.: Brian Lund

Rapportnr.: AR-16-CA-00413133-01  
Batchnr.: EUDKVE-00413133  
Kundenr.: CA0004964  
Modt. dato: 12.04.2016

## Analyserapport

**Prøvested:** Store Lihme Vandværk. Ledningsnet - 74644 - V20025600 / 4605001299  
**Udtagningsadresse:** St. Lihme møllevej 3, 7183 Randbøl  
**Prøvetype:** Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer  
**Prøveudtagning:** 12.04.2016 kl. 09:30  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S BS1  
**Analyseperiode:** 12.04.2016 - 18.04.2016

**Prøvemærke:** Hane køkken

Lab prøvenr:	80322174	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
<b>Mikrobiologi</b>							
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	22	CFU/ml		200	1	ISO 6222:2002	
<b>Metaller</b>							
Arsen (As)	0.077	µg/l		5	0.03	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP-MS	30
Bor (B)	84	µg/l		1000	1	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP-MS	30
Kobolt (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	SM 3120 ICP-OES	30
Nikkel (Ni)	< 0.03	µg/l		20	0.03	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP-MS	30
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS/ISO 19458, DS/ISO 5667-5	A
Vandtemperatur	9.1	°C				DS/EN ISO 19458	A
pH	7.4	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A
Ledningsevne	39	mS/m			0.1	DS/EN 27888	A
Iltindhold	7.0	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:

Store Lihme Vandværk, Jørn Møldrup, Lihmevej 18, 7183 Randbøl

Vejle Kommune Teknik & Miljø, Kirketorvet 22, Kopimodtager drikkevand, Kirketorvet 22, 7100 Vejle

### 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](http://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.

Store Lihme Vandværk  
Lihmevej 18  
7183 Randbøl  
Att.: Brian LundRapportnr.: AR-16-CA-00413133-01  
Batchnr.: EUDKVE-00413133  
Kundenr.: CA0004964  
Modt. dato: 12.04.2016

## Analyserapport

---

**Prøvested:** Store Lihme Vandværk. Ledningsnet - 74644 - V20025600 / 4605001299  
**Udtagningsadresse:** St. Lihme møllevej 3, 7183 Randbøl  
**Prøvetype:** Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer  
**Prøveudtagning:** 12.04.2016 kl. 09:30  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S BS1  
**Analyseperiode:** 12.04.2016 - 18.04.2016

---

**Prøvemærke:** Hane køkken

---

Lab prøvenr:	80322174	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			

---

18.04.2016

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
Rentvand@eurofins.dkEurofins Miljø A/S  
Kundecenter**Tegnforklaring:**

&lt;: mindre end

&gt;: 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](http://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.**