

**Næsgårdens Vandværk**  
**Bøgen 6, Svogerslev**  
**4000 Roskilde**  
**Att.: Thorkild Stenaa Jensen**

**Rapportnr.:** AR-16-CA-00449327-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00449327  
**Kundenr.:** CA0003651  
**Modt. dato:** 26.07.2016

## Analyserapport

**Prøvested:** Næsgårdens Vandværk Ledningsnet - 103103 - V02000400 / 4305000499  
**Udtagningsadresse:** Ordrupvej/ Bynkevej, 4540 Fårevejle  
**Prøvetype:** Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer  
**Prøvedtagning:** 26.07.2016 kl. 09:05  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S JK1  
**Analyseperiode:** 26.07.2016 - 30.07.2016

**Prøvemærke:** Målerbrønd

Lab prøvenr:	80349481	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	< 1	CFU/ml		200	1	ISO 6222	
<b>Uorganiske forbindelser</b>							
Nitrit	< 0.001	mg/l		0.1	0.001	SM 17. udg. 4500-NO2 (B)	10
<b>Metaller</b>							
Arsen (As)	2.0	µg/l		5	0.03	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP-MS	30
Bor (B)	30	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	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP-MS	30
Nikkel (Ni)	0.097	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	10.9	°C				DS/EN ISO 19458	A
pH	8.0	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A
Ledningsevne	47	mS/m			0.1	DS/EN 27888	A
Iltindhold	> 11	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 Fødevarerministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

### Kopi til:

Næsgårdens Vandværk, Andelsselsk., Kopist, Ved Skoven 3, 4540 Fårevejle  
Odsherred Kommune, Kopimodtager drikkevand, Nyvej 22, 4573 Højby

### Tegnforklaring:

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL.: Detektionsgrænse

\*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

α): udført af underleverandør

Um (%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt www.eurofins.dk, søgeord: Måleusikkerhed.

\*\*): Miljø- og Fødevarerministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).

Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.

Næsgårdens Vandværk  
Bøgen 6, Svogerslev  
4000 Roskilde  
Att.: Thorkild Stenaa JensenRapportnr.: AR-16-CA-00449327-01  
Batchnr.: EUDKVE-00449327  
Kundenr.: CA0003651  
Modt. dato: 26.07.2016

## Analyserapport

---

**Prøvested:** Næsgårdens Vandværk Ledningsnet - 103103 - V02000400 / 4305000499  
**Udtagningsadresse:** Ordrupvej/ Bynkevej, 4540 Fårevejle  
**Prøvetype:** Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer  
**Prøveudtagning:** 26.07.2016 kl. 09:05  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø Vand A/S JK1  
**Analyseperiode:** 26.07.2016 - 30.07.2016

---

**Prøvemærke:** Målerbrønd

---

Lab prøvenr:	80349481	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			

---

30.07.2016

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 måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt [www.eurofins.dk](http://www.eurofins.dk), søgeord: Måleusikkerhed.

\*\*): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

**Prøvningsresultaterne gælder udelukkende for de(n) undersøgte prøve(r).****Rapporten må ikke gengives, undtagen i sin helhed, uden prøvningslaboratoriets skriftlige godkendelse.**