

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

Rapportnr.: AR-17-CA-00502155-01
Batchnr.: EUDKVE-00502155
Kundenr.: CA0003651
Modt. dato: 02.01.2017

Analyserapport

Prøvested: Næsgårdens Vandværk Ledningsnet - 103103 - V02000400 / 4305000499
Udtagningsadresse: Ordrupvej/ Bynkevej, 4540 Fårevejle
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol
Prøveudtagning: 02.01.2017 kl. 08:50
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S JK1
Analyseperiode: 02.01.2017 - 06.01.2017

Prøvemærke: målerbrønd

Lab prøvenr:	80300160	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	
Kimtal ved 22 °C	76	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	
Uorganiske forbindelser							
Nitrit	0.002	mg/l		0.1	0.001	SM 17. udg. 4500-NO2 (B)	10
Metaller							
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l		0.2	0.01	SM 3120 ICP-OES	30
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5	A
Vandtemperatur	7.7	°C				DS/EN ISO 19458	A
pH	8.1	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A
Ledningsevne	48	mS/m			0.1	DS/EN 27888	A
Iltindhold	8.0	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. 802 af 1. juni 2016.

Kopi til:

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

06.01.2017

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins 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

⊘): udført af underleverandør

Um (%): Den ekspanderede måleusikkerhed Um er lig 2 x RSD%, se i øvrigt 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.