

Nørre Lyndelse Vandværk
Lumbyvej 56
5792 Årslev
Att.: Benny Rasmussen

Rapportnr.: AR-15-CA-00315267-02
Batchnr.: EUDKVE-00315267
Kunde nr. CA0005556
Modt. dato: 18.06.2015

Analyserapport

Prøvested: Nr. Lyndelse Vandværk. Ledningsnet - V02200057 / 4497000299
Udtagningsadresse: Carl Niensensvej 1., 5792 Årslev
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol
Prøveudtagning: 18.06.2015 kl. 12:30
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S VEK
Analyseperiode: 18.06.2015 - 26.06.2015

Prøvemærke: Køkken.

Lab prøvenr:	80222917	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	< 1	CFU/ml		200	1	ISO 6222:2002	
Metaller							
Jern (Fe)	0.079	mg/l		0.2	0.01	SM 3120 ICP/OES	30
Oplysninger fra prøvetager							
Akcrediteret prøvetagning	Ja					DS/ISO 19458, DS/ISO 5667-5	A
Vandtemperatur	14.6	°C				DS/EN ISO 19458	A
pH	7.4	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A
Ledningsevne	57	mS/m			0.1	DS/EN 27888	A
Iltindhold	8.9	mg/l	5		0.1	DS/EN ISO 5814	A
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	
Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk	
Prøvens smag	Normal					* Organoleptisk	

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

Batchkommentar:

Revideret analyserapport, erstatter tidligere: Rekvirent ændret.

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 292 af 26. marts 2014 / bek.nr. 948 af 22. august 2014.

Kopi til:

Faaborg-Midtfyn Kommune, Kopimodtager drikkevand, Tinghøj Alle 2, 5750 Ringe
 Nørre Lyndelse Vandværk, Allan Nielsen, Dømmestrupvej 6, 5792 Årslev
 Nørre Lyndelse Vandværk, Pernille Folker-Hansen, Stenløsegyden 7, 5792 Årslev

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.

**): Miljøministeriets bek.nr. 292 af 26. marts 2014 / bek.nr. 948 af 22. august 2014.

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

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

Nørre Lyndelse Vandværk
Lumbyvej 56
5792 Årslev
Att.: Benny RasmussenRapportnr.: AR-15-CA-00315267-02
Batchnr.: EUDKVE-00315267
Kunde nr. CA0005556
Modt. dato: 18.06.2015

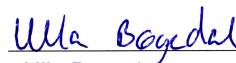
Analysereport

Prøvested: Nr. Lyndelse Vandværk. Ledningsnet - V02200057 / 4497000299
Udtagningsadresse: Carl Niensensvej 1., 5792 Årslev
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol
Prøveudtagning: 18.06.2015 kl. 12:30
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S VEK
Analyseperiode: 18.06.2015 - 26.06.2015

Prøvemærke: Køkken.

Lab prøvenr:	80222917	Enhed	Kravværdier**		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			

26.06.2015

Kundecenter
Tel 70224256
Rentvand@eurofins.dk
Ulla Bøgedal
Kunderådgiver**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.

**): Miljøministeriets bek.nr. 292 af 26. marts 2014 / bek.nr. 948 af 22. august 2014.

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