

Midtjys Vandforsyning
Lombjergevej 22
5750 Ringe
Att.: Hans La Cour
Rapportnr.: AR-13-CA-00142408-01
Batchnr.: EUDKVE-00142408
Kundenr.: CA0003995
Modt. dato: 16.12.2013

Analyserapport

Prøvested: Årslev Vandværk Ledningsnet - V02200055 / 4497000799
Udtagningsadresse: Birkelundsvej 1, 5792 Årslev
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol
Prøvedtagningsdato: 16.12.2013 kl. 14:30
Prøvetager: Eurofins Miljø A/S MAK
Analyseperiode: 16.12.2013 - 20.12.2013

Prøvemærke: Teknikrum

Lab prøvenr.:	80046182	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
Mikrobiologi							
Coliforme bakt. 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.		IDEXX-Colilert	
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.		IDEXX-Colilert	
Kimtal ved 22 °C	1	CFU/ml		200		ISO 6222:2002	
Metaller							
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l		0.2		SM 3120 ICP/OES	30
Oplysninger fra prøvetager							
Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	
Prøvens lugt	Ingen					* Organolep	
Prøvens smag	Normal					* Organolep	
Vandtemperatur	7.7	°C				DS 2250	
pH	7.4	pH	7	8.5		DS 287	
Ledningsevne	55	mS/m				DS/EN 27888	
Iltindhold	10.5	mg/l	5			DS/EN 25814	

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. oktober 2011.

Kopi af rapporten er sendt til:

Faaborg-Midtfyn Kommune, Kopimodtager drikkevand, Tinghøj Alle 2, 5750 Ringe

20.12.2013

 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

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

**): Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1024 af 31. oktober 2011.

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