

Arrild Vandværk
Arrild Ferieby 1
6520 Toftlund
Att.: info@arrild-ferieby.dk

Rapportnr.: AR-14-CA-00154110-01
Batchnr.: EUDKVE-00154110
Kundenr.: CA0005369
Modt. dato: 06.02.2014

Analyserapport

Prøvested: Arrild Vandværk Ledningsnet - V20000800 / 4525000899
Udtagningsadresse: Arrild Ferieby 9, 6520 Toftlund
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol
Prøvedtagning: 06.02.2014 kl. 13:35
Prøvetager: Eurofins Miljø A/S BCH
Analyseperiode: 06.02.2014 - 10.02.2014

Prøvemærke: Køkken

Lab prøvenr.:	80006176	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	5	CFU/ml		200		ISO 6222:2002	
Metaller							
Jern (Fe)	0.12	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	11.9	°C				DS 2250	
pH	7.7	pH	7	8.5		DS 287	
Ledningsevne	43	mS/m				DS/EN 27888	
Iltindhold	5.9	mg/l	5			DS/EN 25814	

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

Kopi af rapporten er sendt til:

Tønder Kommune, Rådhusstræde 2, Løgumkloster, Kopimodtager drikkevand, Rådhusstræde 2, 6240 Løgumkloster

10.02.2014

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.