

Midtfyns Vandforsyning
Lombjergevej 22
5750 Ringe
Att.: Hans La Cour

Rapportnr.: AR-13-CA-00116688-01
Batchnr.: EUDKVE-00116688
Kunde nr. CA0003995
Modt. dato: 23.09.2013

Analysereport

Prøvested: Espe Vandværk Ledningsnet - V02200055 / 4473005599
Udtagningsadresse: Højrupvej 45., 5750 Ringe
Prøvetype: Drikkevand - Mikrobiologisk kontrol
Prøveudtagning: 23.09.2013 kl. 13:30
Prøvetager: Eurofins Miljø A/S VEK
Analyseperiode: 23.09.2013 - 27.09.2013

Prøvemærke: Kælder.

Lab prøvenr:	80038445	Enhed	Kravværdier**		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
Opfølgning til Lab prøvenr:	80021640				*		
Mikrobiologi							
Coliforme bakt. 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	2	CFU/ml		200	1	ISO 6222:2002	
Kimtal ved 37 °C	4	CFU/ml		20	1	ISO 6222:2002	
Oplysninger fra prøvetager							
Vandtemperatur	13.1	°C				DS 2250	

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

Kopi til:

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

27.09.2013



Martin Hartlev Pedersen
Kunderådgiver

Kundecenter
Tel 70224256
Rentvand@eurofins.dk

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.