

Brejning Vandværk
Stationsvej 35
7080 Børkop
Att.: Bjarne Fischer

Rapportnr.: AR-14-CA-00175283-01
Batchnr.: EUDKVE-00175283
Kunde nr.: CA0004068
Modt. dato: 25.04.2014

Analyserapport

Prøvested: Brejning Vandværk Stationsvej Ledningsnet - V20000800 / 4603000899
Udtagningsadresse: Brejning Strand 104, 7080 Børkop
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol
Prøveudtagning: 25.04.2014 kl. 10:10
Prøvetager: Eurofins Miljø A/S MAK
Analyseperiode: 25.04.2014 - 29.04.2014

Prøvemærke: Køkken

Lab prøvenr:	80113955	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	6	CFU/ml		200	1	ISO 6222:2002	
Metaller							
Jern (Fe)	0.024	mg/l		0.2	0.01	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	9.0	°C				DS 2250	
pH	7.6	pH	7	8.5		DS 287	
Ledningsevne	60	mS/m			0.1	DS/EN 27888	
Iltindhold	9.6	mg/l	5		0.1	DS/EN 25814	

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 292 af 26. marts 2014.

Kopi til:

Vejle Kommune Teknik & Miljø, Kopimodtager drikkevand, Kirketorvet 22, 7100 Vejle

29.04.2014

Kundecenter
Tel 70224256
Rentvand@eurofins.dk


Annette Vendel
Kunderådgiver

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. 292 af 26. marts 2014.

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

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