

Sengeløse Vandværk
Landsbygade 10
2630 Taastrup
Att.: Kaj Lykke Christensen

Rapportnr.: AR-14-CA-00232722-01
Batchnr.: EUDKVE-00232722
Kundenr.: CA0005567
Modt. dato: 29.09.2014

Analyserapport

Prøvested: Sengeløse Vandværk, ledningsnet Landsbygaden 2-4 - V02002500 / 4169002590
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol
Prøvedtagning: 29.09.2014 kl. 12:50
Prøvetager: Eurofins Miljø A/S MJ1
Analyseperiode: 29.09.2014 - 03.10.2014

Lab prøvenr.:	80187400	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	4	CFU/ml		200	1	ISO 6222:2002	
Metaller							
Jern (Fe)	< 0.01	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					* Organoleptisk	
Prøvens smag	Normal					* Organoleptisk	
Vandtemperatur	16.8	°C				DS/EN ISO 19458	
pH	7.7	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	
Ledningsevne	82	mS/m			0.1	DS/EN 27888	
Iltindhold	8.0	mg/l	5		0.1	DS/EN ISO 5814	
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS/ISO 5667-5 / DS/ISO 19458	

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

Kopi af rapporten er sendt til:
 Høje-Taastrup Kommune, Kopimodtager drikkevand, Bygaden 2, 2630 Taastrup
 Sengeløse Vandværk, Frederik A. Hansen, Landsbygade 32, 2630 Taastrup

03.10.2014

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. 292 af 26. marts 2014.

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

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