

Karlsunde Strands Vandværk
Sandternevej 4
2690 Karlsunde
Att.: ksv-vand@live.dk
Rapportnr.: AR-15-CA-00303277-01
Batchnr.: EUDKVE-00303277
Kundenr.: CA0005541
Modt. dato: 18.05.2015

Analyserapport

Prøvested: Karlsunde Strand's Vandværk Ledningsnet - V02001800 / 4253001899
Udtagningsadresse: Ræveholmsvej 57, 2690 Karlsunde
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer
Prøvedtagning: 18.05.2015 kl. 12:10
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S KIJ
Analyseperiode: 18.05.2015 - 22.05.2015

Prøvemærke: Håndvask i butik

Lab prøvenr.:	80228382	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	10	CFU/ml		200	1	ISO 6222:2002	
Uorganiske forbindelser							
Chlorid	42	mg/l		250	1	SM 17. udg. 4500-CI (E)	10
Fluorid	0.54	mg/l		1.5	0.05	SM 17. udg. 4500-F- (E)	10
Metaller							
Arsen (As)	0.50	µg/l		5	0.03	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Bor (B)	44	µg/l		1000	1	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Cobolt (Co)	< 0.04	µg/l		5	0.04	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l		0.2	0.01	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Nikkel (Ni)	4.0	µg/l		20	0.03	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS/ISO 19458, DS/ISO 5667-5	A
Vandtemperatur	12.6	°C				DS/EN ISO 19458	A
pH	7.1	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A
Ledningsevne	83	mS/m			0.1	DS/EN 27888	A
Iltindhold	10.6	mg/l	5		0.1	DS/EN ISO 5814	A
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	
Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk	
Prøvens smag	Normal					* Organoleptisk	

Underleverandør:

A: Eurofins Miljø Vand A/S (DS EN ISO/IEC 17025 DANAK 555)

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljøministeriets bek.nr. 292 af 26. marts 2014 / bek.nr. 948 af 22. august 2014.

Kopi af rapporten er sendt til:

Greve Kommune, Kopimodtager drikkevand, Rådhusholmen 10, 2670 Greve
 Karlsunde Strands Vandværk, Bent Bruun, Sandternevej 4, 2690 Karlsunde
 Karlsunde Strands Vandværk, Werner Wekin, Sandternevej 4, 2690 Karlsunde

Tegnforklaring:

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL.: Detektionsgrænse

*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig

α): udført af underleverandør

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

**): Miljøministeriets bek.nr. 292 af 26. marts 2014 / bek.nr. 948 af 22. august 2014.

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

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

Karlsunde Strands Vandværk
Sandternevej 4
2690 Karlsunde
Att.: ksv-vand@live.dkRapportnr.: AR-15-CA-00303277-01
Batchnr.: EUDKVE-00303277
Kundenr.: CA0005541
Modt. dato: 18.05.2015

Analyserapport

Prøvested: Karlsunde Strand's Vandværk Ledningsnet - V02001800 / 4253001899
Udtagningsadresse: Ræveholmsvej 57, 2690 Karlsunde
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer
Prøveudtagning: 18.05.2015 kl. 12:10
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S KIJ
Analyseperiode: 18.05.2015 - 22.05.2015

Prøvemærke: Håndvask i butik

Lab prøvenr.:	80228382	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n) Um (%)
			Min.	Max.			

22.05.2015

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dkEurofins 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

n): udført af underleverandør

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

**): Mijjøministeriets bek.nr. 292 af 26. marts 2014 / bek.nr. 948 af 22. august 2014.

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