

Karlsunde Strands Vandværk
Sandternevej 4
2690 Karlsunde
Att.: Karlsunde Strands Vandværk

Rapportnr.: AR-17-CA-00545059-01
Batchnr.: EUDKVE-00545059
Kundenr.: CA0005541
Modt. dato: 18.05.2017

Analyserapport

Prøvested: Karlsunde Strand's Vandværk Ledningsnet - 104368 - V02001800 / 4253001899
Udtagningsadresse: Karlsunde strandvej 87-93, 2690 Karlsunde
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer
Prøvedtagning: 18.05.2017 kl. 09:10
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S KIJ
Analyseperiode: 18.05.2017 - 22.05.2017

Prøvemærke: Kantine

Lab prøvenr:	80443775	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n)Um (%)
			Min.	Max.			
Mikrobiologi							
Coliforme bakterier 37°C	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	0.25 ^{o)}
Escherichia coli	< 1	MPN/100 ml		i.m.	1	Colilert Quanti Tray	0.25 ^{o)}
Kimtal ved 22°C	7	CFU/ml		200	1	ISO 6222:1999	0.15 ^{o)}
Uorganiske forbindelser							
Chlorid	21	mg/l		250	1	SM 17. udg. 4500-Cl (E)	10
Fluorid (F)	0.29	mg/l		1.5	0.05	SM 17. udg. 4500-F- (E)	10
Metaller							
Arsen (As)	0.42	µg/l		5	0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	30
Bor (B)	40	µg/l		1000	1	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	30
Kobolt (Co)	< 0.04	µg/l		5	0.04	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	30
Jern (Fe)	< 0.01	mg/l		0.2	0.01	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	30
Nikkel (Ni)	1.8	µg/l		20	0.03	DS/EN ISO 17294m:2016 ICP-MS	30
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 5667-5, DS/EN ISO 19458	A
Vandtemperatur	15.3	°C				DS/EN ISO 19458	A
pH	7.0	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	A
Ledningsevne	50	mS/m			0.1	DS/EN 27888	A
Iltindhold	10.5	mg/l	5		0.1	DS/EN ISO 5814	A
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	A
Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	A
Prøvens lugt	Ingen					* Organoleptisk	A
Prøvens smag	Normal					* Organoleptisk	A

Underleverandør:

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

Resultaterne overholder kravværdierne i Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

Kopi til:

Greve Kommune, Kopimodtager drikkevand, Rådhusholmen 10, 2670 Greve
Karlsunde Strands Vandværk, Bent Bruun, 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

n): udført af underleverandør

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

^{o)}: Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

**): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

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.: Karlsunde Strands VandværkRapportnr.: AR-17-CA-00545059-01
Batchnr.: EUDKVE-00545059
Kundenr.: CA0005541
Modt. dato: 18.05.2017

Analyserapport

Prøvested: Karlsunde Strand's Vandværk Ledningsnet - 104368 - V02001800 / 4253001899
Udtagningsadresse: Karlsunde strandvej 87-93, 2690 Karlsunde
Prøvetype: Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer
Prøveudtagning: 18.05.2017 kl. 09:10
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S KIJ
Analyseperiode: 18.05.2017 - 22.05.2017

Prøvemærke: Kantine

Lab prøvenr:	80443775	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	n)Um (%)
			Min.	Max.			

22.05.2017

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.

°): Usikkerheder på mikrobiologiske parametre angives som logaritmeret standardafvigelse

**): Miljø- og Fødevareministeriets bek.nr. 802 af 1. juni 2016.

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