

**Karlsunde Strands Vandværk**  
**Sandternevej 4**  
**2690 Karlsunde**  
 Att.: ksv-vand@live.dk

**Rapportnr.:** AR-14-CA-00190630-01  
**Batchnr.:** EUDKVE-00190630  
**Kundenr.:** CA0005541  
**Modt. dato:** 12.06.2014

## Analyserapport

**Prøvested:** Karlsunde Strand's Vandværk Ledningsnet - V02001800 / 4253001899  
**Udtagingsadresse:** Vårgyvelvej 1 D, 2690 Karlsunde  
**Prøvetype:** Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer  
**Prøveudtagning:** 12.06.2014 kl. 08:50  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø A/S KK1  
**Analyseperiode:** 12.06.2014 - 16.06.2014

**Prøvemærke:** Prøvehane

Lab prøvenr.:	80119277	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
<b>Mikrobiologi</b>							
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	2	CFU/ml		200	1	ISO 6222:2002	
<b>Uorganiske forbindelser</b>							
Chlorid	40	mg/l		250	1	SM 17. udg. 4500-CI (E)	10
Fluorid	0.50	mg/l		1.5	0.05	SM 17. udg. 4500-F- (E)	10
<b>Metaller</b>							
Arsen (As)	0.61	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)	0.033	mg/l		0.2	0.01	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
Nikkel (Ni)	3.8	µg/l		20	0.03	DS/EN ISO 17294m:2005 ICP/MS	30
<b>Oplysninger fra prøvetager</b>							
Prøvens klarhed	Klar					* Visuel	
Prøvens farve	Farveløs					* Visuel	
Prøvens lugt	Ingen					* Organolep	
Prøvens smag	Normal					* Organolep	
Vandtemperatur	14.0	°C				DS/EN ISO 19458	
pH	7.0	pH	7	8.5		DS/EN ISO 10523	
Ledningsevne	79	mS/m			0.1	DS/EN 27888	
Iltindhold	10.6	mg/l	5		0.1	DS/EN ISO 5814	

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

**Kopi af rapporten er sendt til:**

Greve Kommune, Kopimodtager drikkevand, Rådhusolmen 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

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

\*\*): 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.**

Karlsunde Strands Vandværk  
Sandternevej 4  
2690 Karlsunde  
Att.: ksv-vand@live.dkRapportnr.: AR-14-CA-00190630-01  
Batchnr.: EUDKVE-00190630  
Kundenr.: CA0005541  
Modt. dato: 12.06.2014

## Analyserapport

---

**Prøvested:** Karlsunde Strand's Vandværk Ledningsnet - V02001800 / 4253001899  
**Udtagningsadresse:** Vårgyvelvej 1 D, 2690 Karlsunde  
**Prøvetype:** Drikkevand - Begrænset kontrol + uorg. sporstoffer  
**Prøveudtagning:** 12.06.2014 kl. 08:50  
**Prøvetager:** Eurofins Miljø A/S KK1  
**Analyseperiode:** 12.06.2014 - 16.06.2014

---

**Prøvemærke:** Prøvehane

---

Lab prøvenr.:	80119277	Enhed	Kravværdier **		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			

---

16.06.2014

Kundecenter  
Tlf: 70224256  
Rentvand@eurofins.dkEurofins Miljø A/S  
Kundecenter**Tegnforklaring:**

&lt;: mindre end

&gt;: 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](http://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.**