

Kopimodtager:

Kundby vandværk

Anemosevej 12
4520 Svinninge

Att.: Inge Christiansen

Registrernr.: 286950
Kundenr.: 3800615
Ordrenr.: 110762
Prøvenr.: 28695001

Modt. dato: 2007.06.14
Modt. tid: 14:30
Sidenr.: 1 af 1

ANALYSERAPPORT

Rekvirent.....: Kundby Vandværk
Vognserup 6, 4420 Regstrup
Prøvested.....: **Kundby vandværk Ledningsnet - V02000900/R810762**
Prøvetype.....: Drikkevand - Begrænset kontrol
Prøveudtagning...: 2007.06.14 kl. 11:10
Prøvetager.....: Miljølaboratoriet I/S (XMB)
Kundeoplysninger.: Trønningevej 11
hane i køkken
Analyseperiode...: 2007.06.15 kl. 02:21 - 2007.06.20

Prøvemærke:	Prøvenr.:	Prøve ID:	**Grænseværdier			RSD (%)
			Vejl.	Max.	Metoder	
Jern	28695001		0.060 mg/l		0.2 DS/EN ISO 11885	5
Nitrit			<0.005 mg/l		0.1 DS 222	5
Ilt, opløst			10.1 mg/l		> 5 DS 2206	5

Udført ved Eurofins Miljø A/S under DANAK akkr.nr. 168

Prøvens farve	færveløs	*VISUEL
Prøvens klarhed	klar	*VISUEL
Prøvens lugt	ingen	*ORGANOLEP
Prøvens smag	normal	*ORGANOLEP
Coliforme bakterier 37 °C	1 ant./100ml	i.m. Colilert*
E. coli	<1 ant./100ml	i.m. Colilert*
Kintal ved 22 °C, GEA	2 Antal/ml	200 DS/EN/ISO 6222

Oplysninger fra prøvetageren:

Temperatur-korrigeret	14.0 gr. C	MFP-14
pH	7.60 pH	7.0-8.5 DS287
Ledningsevne	66 mS/m	>30 DS 288

Analysekommentarer:

Påvist enkelt Coliform bakt.

Øvrige resultater ligger indenfor lovgivningens grænseværdier.

Kopi af rapporten er sendt til:

- Holbek Kommune, Natur og Miljø (drikkevand), Gl. Skovvej 158, 4420 Regstrup
- Kundby vandværk, Anemosevej 12, 4520 Svinninge

**) Miljøstyrelsens bekendtgørelse nr. 1664 af 14. december 2006

*) Ikke omfattet af akkrediteringen.

Tegnforklaring:

RSD : Relativ Analyseusikkerhed.
< : mindre end. i.p.: ikke påvist.
> : større end. i.m.: ikke målelig.
: ingen af parametrene er påvist.

22. juni 2007


John Gravesen