

Søhus Vandværk
Groløkkevænget 73
5270 Odense N
Att.: Aksel Snerling

Rapportnr.: AR-13-CA-00106862-01
Batchnr.: EUDKVE-00106862
Kunde nr.: CA0003764
Modt. dato: 22.08.2013

Analysereport

Prøvested: Søhus Vandværk. B4. DGU 136.0330 - V02200069 / 4461002404
DGU-nr: 136.330
Prøvetype: Råvand - Andet
Prøveudtagning: 22.08.2013 kl.08:15
Prøvetager: Eurofins Miljø A/S MAK
Analyseperiode: 22.08.2013 - 30.08.2013

Prøvemærke: Fra boring

Lab prøvenr:	80027218	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
Pesticider							
2,6-dichlorbenzamid (BAM)	0.028	µg/l			0.01	M 8212D LC/MS/MS	32
Oplysninger fra prøvetager							
Vandtemperatur	10.1	°C				DS 2250	

Kopi til:

Odense Kommune By- og Kulturforvaltningen, Kopimodtager drikkevand, Nørregade 36-38, 5000 Odense C

30.08.2013

Kundecenter
 Tel 70224256
 Rentvand@eurofins.dk

Flemming Mønsted Claësson
 Flemming Mønsted Claësson
 Senior Kunderådgiver

Tegnforklaring:

<: mindre end

>: større end

#: ingen parametre er påvist

DL.: Detektionsgrænse

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

*): Ikke omfattet af akkrediteringen

i.p.: ikke påvist

i.m.: ikke målelig