

Næsby Vandværk
Stærhusvej 100
5270 Odense N
Att.: nv@nvvand.dk
Rapportnr.: AR-16-CA-00467340-01
Batchnr.: EUDKVE-00467340
Kundenr.: CA0003760
Modt. dato: 16.09.2016

Analyserapport

Prøvested: Næsby Vandværk. Boring DGU 136.0253 - V02200055 / 4461002502
DGU-nr: 136.253
Prøvetype: Råvand - Andet
Prøveudtagning: 16.09.2016 kl. 08:35
Prøvetager: Eurofins Miljø Vand A/S MAK
Analyseperiode: 16.09.2016 - 21.09.2016

Prøvemærke: Fra boring

Lab prøvenr:	80370897	Enhed	Kravværdier		DL.	Metode	Um (%)
			Min.	Max.			
Pesticider							
2,6-dichlorbenzamid (BAM)	0.018	µg/l			0.01	M 0336 LC-MS/MS	20
Oplysninger fra prøvetager							
Akkrediteret prøvetagning	Ja					DS ISO 19458, DS ISO 5667-5	A

Underleverandør:

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

Kopi til:

Odense Kommune, Nørregade 36-38, Odense Slot, Kopimodtager drikkevand, Nørregade 36-38, 5000 Odense C

21.09.2016

Kundecenter
Tlf: 70224256
Rentvand@eurofins.dk

Eurofins Miljø A/S
Kundecenter

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

⊘): udført af underleverandør