

I/S Durup Vandværk @ Møllevvej 10 7870 Roslev	Prøvested: 777-V-02-0003-00 I/S Durup Vandværk
---	---

ANALYSERAPPORT UNDERSØGELSE AF DRIKKEVAND / RÅVAND

Kopi til:
 Skive Kommune/Tekn. Forvalt.@ ; Embedslægeinstitutionen/Midt@

OPLYSNINGER OM PRØVEN	Prøvenr.: K208-01761-3
Tidspunkt for prøvetagning: 09-04-08 Kl. 10:23	Prøvetager: Miljøcenter Vestj.(BS)
Analysering påbegyndt: 09-04-08	Udtaget fra: Afgang vandværk
Prøvens art: Pesticider	Årsag: Egenkontrol
Lokalitet nr.: 777-V-02-000300	Anlæg nr.: 0003-00
Prøvetagningsmetode: DS 2250	

UNDERSØGELSER AF PRØVEN	Resultat	Maks.#	Enhed	Afv.	Metode
# Pesticider	:				
2,4-D	<0,01	0,1	µg/l	10%	LC-MS
MCPA	<0,01	0,1	µg/l	10 %	LC-MS
Mechlorprop	<0,01	0,1	µg/l	10 %	LC-MS
Dichlorprop	<0,01	0,1	µg/l	10 %	LC-MS
Dinoseb	<0,01	0,1	µg/l	10 %	LC-MS
4-Chlor-2-methylphenol	<0,01	0,1	µg/l	10 %	LC-MS
2,4-dichlorphenol	<0,01	0,1	µg/l	15%	LC-MS
Metamitron	<0,01	0,1	µg/l	10 %	LC-MS
Dimethoat	<0,01	0,1	µg/l	10 %	LC-MS
Desethylatrazin	<0,01	0,1	µg/l	10 %	LC-MS
Hydroxyatrazin	<0,01	0,1	µg/l	10 %	LC-MS
Simazin	<0,01	0,1	µg/l	10 %	LC-MS
Hexazinon	<0,01	0,1	µg/l	10 %	LC-MS
Atrazin	<0,01	0,1	µg/l	10 %	LC-MS
Isoproturon	<0,01	0,1	µg/l	10 %	LC-MS
Terbutylazin	<0,01	0,1	µg/l	10%	LC-MS
Pendimethalin	<0,01	0,1	µg/l	15 %	LC-MS
Bentazon	<0,01	0,1	µg/l	15%	LC-MS
DNOC	<0,01	0,1	µg/l	10 %	LC-MS
2,6-dichlorbenzamid (BAM)	<0,01	0,1	µg/l	10 %	LC-MS
Desisopropylatrazin	<0,01	0,1	µg/l	10 %	LC-MS
Cyanazin	<0,01	0,1	µg/l	10 %	LC-MS
*Dichlobenil	#	0,1	µg/l	10 %	GC-MS
#: Højest tilladelige værdi iflg. Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 871 af 21. september 2001					
Resultater mærket med * er ikke akkrediterede prøvningsresultater. Afv : Rel. standardafv.					
α: mindre afvigelse fra den angivne metode. i.m. = ikke målelig. < = mindre end. > = større end. µg = mikrogram.					
TS = tørstof. SS = suspenderet stof. VV = vådvægt. u.d. = under detektionsgrænsen,					

Rapportens omfang

Side 1 af 2

CERT0014/TB/20040922

I/S Durup Vandværk @

Møllevvej 10

7870 Roslev

Prøvested: 777-V-02-0003-00

I/S Durup Vandværk

ANALYSERAPPORT UNDERSØGELSE AF DRIKKEVAND / RÅVAND

Prøvenr. K208-01761-3 fortsat

Prøvenr. K208-01761-3 fortsat

KOMMENTARER TIL PRØVNINGSRESULTATET
Analyseres kun ved fund af 2,6-dichlorbenzamid

Ansvarlig for undersøgelsens udførelse

Dato 20-05-08

Rapportens omfang

Kirsten Skov Christensen,

Side 2 af 2

CERT0014/TB/20040922

- Nupark 51
- Ringvej 34

DK 7500 Holstebro
DK 7700 Thisted

Telf. 96 10 93 00
Telf. 96 10 93 00

Fax 97 42 93 04
Fax 97 92 49 41