

Analysecertificaat

Pagina: 1 van 2

Opdrachtgever:

Opdrachtgever : Boluwa Eco Systems BV
 Aanvrager : Dhr. G. van Dijk
 Adres : Zwarteweg 1
 Postcode en plaats : 8181 PD Heerde

Opdrachtgegevens:

Opdrachtcode : 13011
 Rapportnummer : P130100635 (v1)
 Opdracht omschr. : Zuthemerweg ong.
 Bemonsterd door : Opdrachtgever

Labcomcode: : 1301025BLW
 Datum opdracht : 23-01-2013
 Startdatum : 23-01-2013
 Datum rapportage : 12-02-2013

Monstergegevens:

Nr. Labnr. : Monsteromschrijving : Monstersoort : Datum bemonstering

1 M130101765 : MM1: Compost Laag Zuthem : Compost : 23-01-2013

Resultaten:

Parameter	Intern ref. nr.	Eenheid	1		
Algemeen					
Droge stof	DIV-DS-01	% (m/m)	68,9		
Droge stof	DIV-DS-01	g/kg	689		
Organische stof	DIV-ORG-G01	% van ds	24,2 ⁽¹⁾	> 10	Voldoet
Organische stof	DIV-ORG-G01	g/kg ds	242 ⁽¹⁾		
Metalen					
Q Cadmium	ICP-MET-01	mg/kg ds	<0,30	<1	Voldoet
Q Chroom	ICP-MET-01	mg/kg ds	18	<50	Voldoet
Q Koper	ICP-MET-01	mg/kg ds	24	<90	Voldoet
Q Kwik	MERCUR-MET-01	mg/kg ds	<0,1	<0,3	Voldoet
Q Lood	ICP-MET-01	mg/kg ds	24	<100	Voldoet
Q Nikkel	ICP-MET-01	mg/kg ds	5,8	<20	Voldoet
Q Zink	ICP-MET-01	mg/kg ds	77	<290	Voldoet
Q Arseen	ICP-MET-01	mg/kg ds	<5,0	<15	Voldoet
Zoutgehalte					
Chloride	DIV-AA2-01	mg/kg ds	5200		
Geleidbaarheid (20°C)	DIV-pHEC-01	mS/cm	3,3		
Nutriënten					
Q Stikstof	DIV-AA1-01	g/kg	6,70		
Q Stikstof	DIV-AA1-01	g/kg ds	9,72		
Q Fosfaat (als P2O5)	DIV-AA1-01	g/kg	2,19		
Q Fosfaat (als P2O5)	DIV-AA1-01	g/kg ds	3,18		
Tot. Kalium (als K2O)	DIV-VLAM-01	g/kg ds	12		
Tot. Magnesium (als MgO)	ICP-MET-01	g/kg ds	1,03		
Calciumcarbonaat	DIV-CARB-G01	g/kg ds	<5,0		
Zwavel	ICP-MET-01	g/kg ds	1,6		
Diversen					
pH-KCl	DIV-pHEC-01		7,6		
Respiratiesnelheid (Oxipop)		mmol O2/kg o.s./uur	11		
Onkruidkiemtoets		aantal/l	0 ⁽²⁾		

Zie volgende pagina



HET MILIEULABORATORIUM IS INGESCHREVEN IN HET RvA REGISTER VOOR TESTLABORATORIA
 ONDER NR. L100 VOOR GEBIEDEN ZOALS NADER OMSCHREVEN IN DE ACCREDITATIE