

**RAPPORT 170440742**

Voorbeeldanalyse  
 Straatdres 22  
 0987 CC OMZETTINGEN

**Compostonderzoek: BOOM BGM**

Datum ontvangst 16-05-2017  
 Rapportagedatum 30-05-2017  
 Perceelsaanduiding compost productiedatum 14 mei 2017  
 Producent De Kompostfabriek (BRS nr. xxxccllvvii)

Labnr. 40742

**ANALYSERESULTATEN EN SAMENSTELLING**

PARAMETER	ANALYSE RESULTAAT	Eenheid	
Droge stof	<b>465</b>	gram per kg vers product	
Totaal stikstof (N)	<b>7,3</b>	gram N per kg vers product	
Fosfaat	<b>2,8</b>	gram P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> per kg vers product	
Kali (K <sub>2</sub> O)	<b>4,6</b>	gram K <sub>2</sub> O per kg vers product	
Magnesium (MgO)	<b>&lt;1.0</b>	gram MgO per kg vers product	
Zwavel (S)	<b>0,8</b>	gram S per kg vers product	
			<b>NORM COMPOST</b>
			<b>*)</b>
Organische stof	<b>8,2</b>	% v.d. droge stof	>10
ZWARE METALEN			
Cadmium	<b>0,14</b>	mg Cd per kg droge stof	≤ 1
Chroom	<b>&lt;10</b>	mg Cr per kg droge stof	≤ 50
Koper	<b>12</b>	mg Cu per kg droge stof	≤ 60
Kwik	<b>0,12</b>	mg Hg per kg droge stof	≤ 0,3
Nikkel	<b>4,4</b>	mg Ni per kg droge stof	≤ 20
Lood	<b>6,5</b>	mg Pb per kg droge stof	≤ 100
Zink	<b>40</b>	mg Zn per kg droge stof	≤ 200
Arseen	<b>12</b>	mg As per kg droge stof	≤ 15

\*) Alleen achter de parameter die de norm overschrijdt wordt een x geplaatst.

**Het monster voldoet aan de wettelijke eisen voor compost.**

Het werkvoorschrift WVS-071 heeft betrekking op eigen methode ICP-MS, WVS-035 op eigen methode gloeiverlies.

De bepaling van organische stof wordt uitgevoerd volgens door R.V.A. geaccrediteerde verrichtingen.

Op verzoek van de opdrachtgever worden de meetonzekerheden van de meetmethodes ter beschikking gesteld.

De analysesresultaten zijn getoetst aan de BGM-wetgeving, geldig sinds 15-01-2008. De toetsing van de analysesresultaten valt niet onder de accreditatie. Raadpleeg evt. uw bedrijfsvoorlichter. Onderzoek wordt verricht en adviezen worden uitgebracht uitsluitend op voorwaarde dat de aanvrager afstand doet van ieder recht op aansprakelijkstelling.

Het rapport mag niet anders dan in zijn geheel worden gereproduceerd tenzij schriftelijke toestemming is verkregen.

Indien u ons uw registratienummer bij Dienst Regeling hebt doorgegeven, dan is dit monster aangemeld met:

Labcode L201 en rapportnummer: 170440742.

Dhr. C.F.M. Koch (directeur)

**Rapportnummer: 170440742**

Layoutnr.: jun 2017 7ZBC.XLT