

Renova AB
Peter Skruf
Box 156
401 22 GÖTEBORG

AR-16-SL-223018-01
EUSELI2-00391514

Kundnummer: SL8417142

Uppdragsmärkn.
Ref 2326

Analysrapport

Provnummer:	177-2016-12120453	Provtagare	P Skruf	
Provbeskrivning:		Provtagningsdatum	2016-12-07	
Matris:	Kompost			
Provet ankom:	2016-12-12			
Utskriftsdatum:	2016-12-22			
Provmärkning:	Trädgårdskompost 161207			
Analys	Resultat	Enhet	Mäto.	Metod/ref
Torrsubstans	56.1	%	10%	SS-EN 12880:2000 b)
Glödförlust	18.3	% Ts	10%	SS-EN 12879:2000 b)
pH	7.7		0.2	SS-EN 15933:2012 b)
Kväve Kjeldahl	3100	mg/kg	10%	SS-EN 13342 a)
Kväve Kjeldahl	0.55	% Ts	10%	Beräknad från analyserad halt b)
Stabilitet (självuppvärmning)	5 Färdig			BGK IV, A1, 2006 / Solvita b)*
Max temperatur	21.7	°C		BGK IV, A1, 2006 / Solvita b)*
Stabilitet (Solvita)	8 Färdig			BGK IV, A1, 2006 / Solvita b)*
CO2 index	8			BGK IV, A1, 2006 / Solvita b)*
NH3 index	5			BGK IV, A1, 2006 / Solvita b)*
Total kväve N i prov	3.1	kg/ton		Beräknad från analyserad halt b)*
Total Fosfor P i prov	0.79	kg/ton		Beräknad från analyserad halt b)*
Total Kalium K i prov	2.9	kg/ton		Beräknad från analyserad halt b)*
Total Kalcium Ca i prov	5.5	kg/ton		Beräknad från analyserad halt b)*
Total Magnesium Mg i prov	2.4	kg/ton		Beräknad från analyserad halt b)*
Total Svavel S i prov	0.48	kg/ton		Beräknad från analyserad halt b)*
Fosfor P	1400	mg/kg Ts	15%	SS 028150-2 / ICP-AES b)
Kalcium Ca	9800	mg/kg Ts	15%	SS 028150-2 / ICP-AES b)
Kalium K	5200	mg/kg Ts	20%	SS 028150-2 / ICP-AES b)
Magnesium Mg	4200	mg/kg Ts	15%	SS 028150-2 / ICP-AES b)
Svavel S	850	mg/kg Ts	20%	SS 028150-2 / ICP-AES b)*

Förklaringar

Laboratoriet/laboratorierna är ackrediterade av respektive lands ackrediteringsorgan. Ej ackrediterade analyser är markerade med *

Mätosäkerheten, om inget annat anges, redovisas som utvidgad mätosäkerhet med täckningsfaktor 2. Undantag relaterat till analyser utförda utanför Sverige kan förekomma. Ytterligare upplysningar samt mätosäkerhet och detektionsnivåer för mikrobiologiska analyser lämnas på begäran.

Denna rapport får endast återges i sin helhet, om inte utförande laboratorium i förväg skriftligen godkänt annat. Resultaten relaterar endast till det insända provet.

AR-003v39

Utförande laboratorium/underleverantör:

- a) Eurofins Food & Feed Testing Sweden (Lidköping), SWEDEN
- b) Eurofins Environment Testing Sweden AB, SWEDEN

Ingrid Westman-Lernstål, Rapportansvarig

Denna rapport är elektroniskt signerad.

Förklaringar

AR-003v39

Laboratoriet/laboratorierna är ackrediterade av respektive lands ackrediteringsorgan. Ej ackrediterade analyser är markerade med *

Mätosäkerheten, om inget annat anges, redovisas som utvidgad mätosäkerhet med täckningsfaktor 2. Undantag relaterat till analyser utförda utanför Sverige kan förekomma. Ytterligare upplysningar samt mätosäkerhet och detektionsnivåer för mikrobiologiska analyser lämnas på begäran.

Denna rapport får endast återges i sin helhet, om inte utförande laboratorium i förväg skriftligen godkänt annat. Resultaten relaterar endast till det insända provet.