


ภาคผนวก ช

ตัวอย่างรายงานผลการวิเคราะห์คุณภาพปฏิกิริยาอินทรีย์จากห้องปฏิบัติการ

ผลการวิเคราะห์ตัวอย่างปุ๋ยหมัก กลุ่มเกษตรกรพัฒนาก้าวหน้า ค.ห้วยข้าวกล้า
ห้องปฏิบัติการ ภาควิชาทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยแม่โจ้
โทรศัพท์ / โทรสาร (053) 873490 ต่อ119,144

ผลวิเคราะห์นี้รับรองเฉพาะตัวอย่าง
ที่นำมาวิเคราะห์เท่านั้น ห้ามนำไป
ใช้เพื่อประกอบการโฆษณาใดๆ

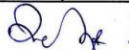
No.	ชนิดตัวอย่าง		dS/m			Total-P		Total-K	
Lab	ปุ๋ยหมัก	pH	EC	%OM	%N	(ppm)	P ₂ O ₅	(ppm)	K ₂ O
782	1	8.02	3.62	39.73	2.50	3,704	0.85	10,967	1.33
No.	ชนิดตัวอย่าง					Total-Ca	Total-Ca	Total-Mg	Total-Mg
Lab	ปุ๋ยหมัก	%C	C/N ratio	%ความชื้น		(ppm)	(%)	(ppm)	(%)
782	1	25.56	10.23	10.88		13,719	1.37	6,116	0.61

 27/7/55
วรารณ ภูมิพัฒน์
ผู้วิเคราะห์

ผลการวิเคราะห์ตัวอย่างปุ๋ยหมัก ผศ.ธีระพงษ์ สว่างปัญญากร
ห้องปฏิบัติการ ภาควิชาทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยแม่โจ้
โทรศัพท์ / โทรสาร (053) 873490 ต่อ119,144

ผลวิเคราะห์นี้รับรองเฉพาะตัวอย่าง
ที่นำมาวิเคราะห์เท่านั้น ห้ามนำไป
ใช้เพื่อประกอบการโฆษณาใดๆ

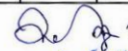
No.	ชนิดตัวอย่าง						Total-P		Total-K		Total-Ca	Total-Mg	
Lab	ปุ๋ยหมัก	pH	EC	% OM	%N	%C	C/N ratio	(ppm)	P ₂ O ₅	(ppm)	K ₂ O	(ppm)	(ppm)
672	ค.ห้วยแหน อ.ลี	7.54	930 uS/cm	18.68	1.67	8.18	4.90	1,249	0.29	2,403	0.29	6,593	2,986
673	ค.ป่าสัก อ.เชียงแสน	7.05	3 dS/m	36.15	2.27	2.98	9.68	5,415	1.24	4,397	0.53	14,245	5,364

 26/6/55
วรารณ ภูมิพัฒน์
ผู้วิเคราะห์

ผลการวิเคราะห์ตัวอย่างปุ๋ยอินทรีย์ ผศ.ธีระพงษ์ สว่างปัญญากร
ห้องปฏิบัติการ ภาควิชาทรัพยากรดินและสิ่งแวดล้อม มหาวิทยาลัยแม่โจ้
โทรศัพท์ / โทรสาร (053) 873490 ต่อ119,144

ผลวิเคราะห์นี้รับรองเฉพาะตัวอย่าง
ที่นำมาวิเคราะห์เท่านั้น ห้ามนำไป
ใช้เพื่อประกอบการโฆษณาใดๆ

No.	ชนิดตัวอย่าง						Total-P		Total-K		Total-Ca	Total-Ca	Total-Mg	Total-Mg
Lab	ปุ๋ยอินทรีย์	pH	%OM	%N	%C	C/N ratio	(ppm)	P ₂ O ₅	(ppm)	K ₂ O	(ppm)	(%)	(ppm)	(%)
672	ค.ห้วยแหน อ.ลี	7.54	18.68	1.67	8.18	4.90	1,249	0.29	2,403	0.29	6,593	0.66	2,986	0.30
673	ค.ป่าสัก อ.เชียงแสน	7.05	36.15	2.27	21.98	9.68	5,415	1.24	4,397	0.53	14,245	1.42	5,364	0.54

 17/5/55
วรารณ ภูมิพัฒน์
ผู้วิเคราะห์