



ห้องปฏิบัติการ

**อัยย์แลป**  
**iLab**  
 ในเครือ บจก.ไอออนิก

 เลขที่ 94/1 หมู่ 8 ตำบลตะคร้ำเอน อำเภอกำแพงแสน จังหวัดกาญจนบุรี 71120  
 94/1 Moo 8, Takram-en, Tha Maka, Kanchanaburi 71120, Thailand  
 TEL: 081-905-8155, 034-601-644-5 FAX: 034-601-646 E-mail: ilab@ionique.co.th

## ใบรายงานผลการวิเคราะห์

เลขที่รายงาน 0001/2564

เลขที่คำขอ 0001/2564

รหัสตัวอย่าง O/FK-F-0001

วันที่รับตัวอย่าง 16 เม.ย. 64

วันที่รายงาน 23 เม.ย. 64

ชื่อและที่อยู่ลูกค้า

 คุณ จันทิมา สันทอง บริษัท คิวพี (ประเทศไทย) จำกัด  
 55 หมู่ 6 ตำบลหุยมุณี อำเภอเมือง ราชบุรี 70000

รายละเอียดตัวอย่าง

 ชื่อตัวอย่าง : ตัวอย่างปุ๋ย  
 ภาชนะบรรจุ : ถุงซิปลงขนาด 1 กิโลกรัม  
 ลักษณะตัวอย่าง : เนื้อเหลวสีดำ

รายการวิเคราะห์	หน่วย	วิธีทดสอบ	ผลการทดสอบ
<b>คุณสมบัติทางกายภาพ</b>			
ขนาดของปุ๋ย	mm.	Dry sieving method	≤ 2
ปริมาณหินและกรวด	%	Wet screen Analysis Method	ไม่พบ
ความชื้น (Moisture)	%	Oven-drying method	88.2
<b>คุณสมบัติทางเคมี</b>			
ความเป็นกรด-ด่าง (pH)	pH unit	pH meter method	7.9
อินทรีย์วัตถุ (OM)	% w/w	Walkley and black method	56.5
อินทรีย์คาร์บอน(OC)	% w/w	Walkley and black method	32.8
ค่าการนำไฟฟ้า (EC)	dS/m	EC Meter Method	4.7
ไนโตรเจน (Total-N)	% w/w	Kjeldahl Method	3.8
ฟอสฟอรัส (Total P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	% w/w	Spectrophotometric molybdovanaphosphate method	4.2
โพแทสเซียม (Total K <sub>2</sub> O)	% w/w	Flame Photometric method	1.2
โซเดียม (Total Na)	% w/w	Flame Photometric method	0.5
อัตราส่วนคาร์บอนต่อไนโตรเจน (C/N Ratio)	-	Walkley and Black Method/Kjeldahl Method	8.6
การย่อยสลายสมบูรณ์ (GI)	%	Germination Index	30.7

หมายเหตุ การรายงานผลการวิเคราะห์จะรับรองเฉพาะตัวอย่างที่ส่งทดสอบเท่านั้น

รายงานผลการทดสอบต้องไม่ถูกทำสำเนาเฉพาะเพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจากห้องปฏิบัติการ ยกเว้นทั้งฉบับ

อนุมัติผลโดย

ผู้จัดการห้องปฏิบัติการอัยย์แลป