

อ้างอิงเลขที่คำขอ ที่/.....

รายละเอียดประกอบการส่งตัวอย่างปุ๋ย

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

ข้าพเจ้า.....

ขอตรวจสอบคุณภาพตัวอย่าง เพื่อ พ.ร.บ. ปุ๋ย Q-Shop ทั่วไป อื่นๆ.....
 หน่วยงาน.....เลขที่.....หมู่ที่.....ถนน.....
 ตำบล.....อำเภอ.....จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....โทร.....
 ชื่อสามัญ.....ชื่อการค้า.....
 เครื่องหมายการค้า.....ทะเบียนเลขที่.....

ขอตรวจสอบคุณภาพตัวอย่างเพื่อประกอบการขอขึ้นทะเบียน
 ผู้ขอขึ้นทะเบียน.....สถานที่ทำการเลขที่.....
 หมู่ที่.....ถนน.....ตำบล.....อำเภอ.....
 จังหวัด.....รหัสไปรษณีย์.....โทร.....โทรสาร.....
 ชื่อสามัญ.....ชื่อการค้า.....เครื่องหมายการค้า.....
 ผู้ผลิต (บริษัท/ห้าง/ร้าน/อื่นๆ).....
 สถานที่ผลิต.....
 ส่งจาก.....ประเทศ.....

รายละเอียดตัวอย่าง

ปุ๋ยเคมี [CF] สูตร.....ประเภท เชิงเดี่ยว เชิงประกอบ เชิงผสม
 ปุ๋ยอินทรีย์เคมี [CF] สูตร.....ปริมาณอินทรีย์วัตถุ (OM).....%
 ปุ๋ยอินทรีย์ [OF] ชื่อตัวอย่าง.....
 วัสดุปรับปรุงดิน ชื่อตัวอย่าง.....
 อื่นๆ ชื่อตัวอย่าง.....
 ลักษณะตัวอย่าง เม็ด B/B (Bulk blend) เกร็ด ผง ของเหลว อื่นๆ.....
 สี.....ปริมาณตัวอย่าง(น.น./ปริมาตร).....(กิโลกรัม/ลิตร)
 วัสดุส่วนประกอบของตัวอย่าง.....

ภาชนะบรรจุ ถุงพลาสติก กระดาษ/กล่อง ขวดพลาสติก กระป๋อง อื่นๆ.....
 การปิดผนึกตัวอย่าง ลวด..... เชือก ผาปิด ยางรัด อื่นๆ.....
 วันที่สุ่มเก็บตัวอย่าง.....สถานที่สุ่มเก็บตัวอย่าง.....
 วิธีทดสอบ ตามที่ห้องปฏิบัติการกำหนด วิธีอื่นๆ (ระบุ).....

จึงขอส่งตัวอย่างเพื่อทดสอบตามรายการดังนี้ (โปรดขีดเครื่องหมาย ในช่องด้านขวา) และข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลความข้างต้นถูกต้องตามความเป็นจริง โดยจะไม่ขอแก้ไขรายการใดๆ หลังจากยื่นคำขอวิเคราะห์แล้ว

ลงชื่อผู้ส่ง.....
(.....)

สำหรับเจ้าหน้าที่รับตัวอย่าง	
สภาพตัวอย่าง	<input type="radio"/> ปกติ <input type="radio"/> ผิดปกติ.....
Lab No.	<input type="text" value=""/> <input type="text" value=""/> - <input type="text" value="0"/> <input type="text" value="7"/> - <input type="text" value=""/> <input type="text" value=""/> - <input type="text" value=""/> <input type="text" value=""/> - <input type="text" value=""/> <input type="text" value=""/> <input type="text" value=""/>
(ลงชื่อ).....	ผู้รับตัวอย่าง วันที่...../...../.....
หมายเหตุ	

รายการทดสอบ		
<input type="checkbox"/>	1	pH : พีเอช
<input type="checkbox"/>	2	MC : ความชื้น
<input type="checkbox"/>	3	TN: ไนโตรเจนทั้งหมด
<input type="checkbox"/>	4	AN: แอมโมเนียมไนโตรเจน
<input type="checkbox"/>	5	UN : ยูเรียไนโตรเจน
<input type="checkbox"/>	6	TP ₂ O ₅ : ฟอสฟอรัสทั้งหมด
<input type="checkbox"/>	7	WP ₂ O ₅ : ฟอสฟอรัสที่ละลายน้ำ
<input type="checkbox"/>	8	ClP ₂ O ₅ : ฟอสฟอรัสที่ไม่ละลายในสารละลายแอมโมเนียมเฮกซะคลอไรด์
<input type="checkbox"/>	9	AVP ₂ O ₅ : ฟอสฟอรัสที่เป็นประโยชน์
<input type="checkbox"/>	10	WK ₂ O: โพแทสเซียมที่ละลายน้ำ
<input type="checkbox"/>	11	TK ₂ O: โพแทสเซียมทั้งหมด
<input type="checkbox"/>	12	CaO : แคลเซียมออกไซด์
<input type="checkbox"/>	13	MgO: แมกนีเซียมออกไซด์
<input type="checkbox"/>	14	TCa : แคลเซียมทั้งหมด
<input type="checkbox"/>	15	TMg: แมกนีเซียมทั้งหมด
<input type="checkbox"/>	16	WCa: แคลเซียมที่ละลายน้ำ
<input type="checkbox"/>	17	WMg: แมกนีเซียมที่ละลายน้ำ
<input type="checkbox"/>	18	Na : โซเดียม
<input type="checkbox"/>	19	EC : การนำไฟฟ้า
<input type="checkbox"/>	20	OM : อินทรีย์วัตถุ
<input type="checkbox"/>	21	OC : อินทรีย์คาร์บอน
<input type="checkbox"/>	22	C/N: สัดส่วนคาร์บอนต่อไนโตรเจน
<input type="checkbox"/>	23	GI : การย่อยสลายเสร็จสมบูรณ์
<input type="checkbox"/>	24	Gravel : หิน,กรวด
<input type="checkbox"/>	25	Plastic,Glass Etc : พลาสติกแก้ว อื่นๆ
<input type="checkbox"/>	26	Fineness 40 mesh : ความละเอียด 40 เมช
<input type="checkbox"/>	27	Particle size 12.5 x 12.5 mm : ขนาด 12.5 x 12.5 มม.

