

อัตราบริการวิเคราะห์คุณภาพขยะ

ลำดับ	ประเภท	Method/รุ่น	หน่วย	หน่วยงานภายใน มมส (บาท/ หน่วย)	หน่วยงาน ภายนอกภาครัฐ (บาท/หน่วย)	หน่วยงานเอกชน และบุคคลทั่วไป (บาท/หน่วย)
1	ความชื้น	อบที่ 70-100 องศาเซลเซียส	ตัวอย่าง	255	270	300
2	ของแข็งระเหยง่าย	-	ตัวอย่าง	255	270	300
3	เถ้า	เผาที่ 600-650 องศาเซลเซียส	ตัวอย่าง	255	270	300
4	องค์ประกอบของขยะ	ASTM Designation	ตัวอย่าง	340	360	400
5	ค่าความหนาแน่นปกติ (Bulk Density)	ชั่งน้ำหนักขยะต่อปริมาตร ภาชนะตวงขยะ	ตัวอย่าง	255	270	300
6	ค่าความชื้น (Moisture Content)	-	ตัวอย่าง	340	360	400
7	ปริมาณของแข็งรวม (Total Solids; TS)	อบที่ 70-100 องศาเซลเซียส	ตัวอย่าง	340	360	400
8	ปริมาณสารที่เผาไหม้ได้ (Combustible Content)	เผาที่ 950 องศาเซลเซียส 1-2 ชั่วโมง	ตัวอย่าง	425	450	500
9	ปริมาณเถ้า (Ash Content)	-	ตัวอย่าง	425	450	500
10	ปริมาณความร้อน (Calorific Value)	เครื่อง Oxygen Bomb Calorimeter	ตัวอย่าง	425	450	500
11	ค่าปริมาณคาร์บอน	เผาที่ 950 องศาเซลเซียส 1-2 ชั่วโมง	ตัวอย่าง	425	450	500
12	ค่าปริมาณไฮโดรเจน	เผาที่ 950 องศาเซลเซียส 1-2 ชั่วโมง	ตัวอย่าง	425	450	500