



ใบขอรับบริการเครื่อง DSC/TGA

เลขที่รับ : DSC/TGA-.....

หน่วยวิเคราะห์สมบัติทางความร้อน (SUTA) คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

ตู้ ป.ณ. 11 ปณ. วารินชำราบ อ. วารินชำราบ จ. อุบลราชธานี 34190

โทร. 045—353401-4 ต่อ 4537 โทร.085-4159497 Line ID: 59881 Email: sayants181@gmail.com

วันที่.....เดือน.....พ.ศ.....

1. ชื่อผู้ส่งตัวอย่าง
- ที่อยู่.....
- สังกัดมหาวิทยาลัย..... คณะ สาขาวิชา
- อาจารย์ นศ. ป. ตรี นศ. ป. โท นศ. ป. เอก รหัส นศ.
- ชื่องานวิจัย / โครงการ.....
- ชื่ออาจารย์ที่ปรึกษา.....
- สังกัดภาครัฐภายนอก / เอกชน ชื่อ
- มือถือ (ระบุ)..... Line ID E-mail

2. ชื่อสารตัวอย่างจำนวนตัวอย่าง
- ลักษณะตัวอย่าง เป็นสาร

3. ประสงค์ให้หน่วยฯ ดำเนินการหา/วิเคราะห์ (กรณีต้องการให้วิเคราะห์ผลข้อมูลให้ด้วย (คิดค่าบริการเพิ่ม))

DSC T_g , T_m , T_c %crystallinity kinetics อื่นๆ.....

TGA Weight loss (%) Decomposition Temp. Steps of Degradation อื่นๆ

หรือ ต้องการแค่ข้อมูลดิบของ DSC or TGA curves เท่านั้น

METHOD ที่ใช้ (สามารถเลือกได้หลายหลาย ตามแต่ประสงค์ของผู้ใช้บริการ โปรดระบุเพิ่มเติม)

อุณหภูมิที่ใช้ เริ่มตั้งแต่ °C ถึง °C อัตราการให้ความร้อน/เย็นตัว °C/min

กรณีอื่นๆ (ระบุสถานะ).....

สถานะแก๊สที่ใช้ในการวิเคราะห์

Nitrogen

Air zero/Oxygen

4. การชำระเงิน เงินสด โอนเงินผ่านธนาคาร/mobile banking

5. ต้องการให้วิเคราะห์ผล และรายงานผล ไม่ใช่ (ขอรับเพียงข้อมูลดิบ)

ใช่ (ระบุข้อมูลที่ต้องการ).....

ต้องการดำเนินการ แบบ ปกติ เร่งด่วน (คิดค่าบริการเพิ่ม) ภายในวันที่ /..... /.....

หนังสือรายงานผล ภาษาไทย (กรณีให้วิเคราะห์และรายงานผล)

ลงชื่อ	รับรองว่า เป็นนักศึกษาในงานวิจัย/วิทยานิพนธ์	ลงชื่อ
(ผู้ส่งตัวอย่าง	ลงชื่อ	(จนท. ผู้รับตัวอย่าง
	(.....) อาจารย์ที่ปรึกษา	