



ที่ ศธ.5810/62193

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี สำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

126 ถนนประชากรูทิศ แขวงบางมด เขตทุ่งครุ กรุงเทพฯ 10140
โทรศัพท์ 0-2470-9671-3, 0-2470-9664-7 โทรสาร 0-2428-3374 <http://www.kmutt.ac.th>

รายงานผลการทดสอบ

ชิ้นงาน : รถเข็นพื้นเหล็กสี่เท้า รุ่น HG-310JC
ผู้ส่งชิ้นงาน : บริษัท เจนบรรเจิด จำกัด
รายการทดสอบ : การรับน้ำหนัก 500 กิโลกรัม ขณะจอดนิ่ง
สถานที่ทดสอบ : มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี วิทยาเขตราชบุรี
วันที่ทดสอบ : 27 มีนาคม 2562

การรายงานผลการทดสอบ:- (แนบมาด้วย)

การทดสอบการรับน้ำหนัก 500 กิโลกรัม

ผู้ตรวจสอบ.....
(ผศ.นิธิ บุณจันท์)

ผู้รับรอง.....
(รศ.เอนก ศิริพานิชกร)
ผู้อำนวยการ
สำนักวิจัยและบริการวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

/รายงานผลการทดสอบ

หน้า 1/2

ที่ ศธ.5810/62193

ชิ้นงาน : รถเข็นพื้นเหล็กสีเทา รุ่น HG-310JC

ขนาดแผ่นพื้น : กว้าง x ยาว = 1,125 x 720 มิลลิเมตร

ขนาดรถเข็น : กว้าง x ยาว x สูง = 765 x 1,170 x 855 มิลลิเมตร

ผู้ส่งชิ้นงาน : บริษัท เจนบรรเจิด จำกัด

รายการทดสอบ : การรับน้ำหนัก 500 กิโลกรัม ขณะจอดนิ่ง

ผลการทดสอบ

ชิ้นงาน	การทดสอบ	ผลการทดสอบ
รถเข็นพื้นเหล็กสีเทา รุ่น HG-310JC	การรับน้ำหนัก 500 กิโลกรัม ขณะจอดนิ่ง	ตรวจไม่พบความเสียหาย และชิ้นงานยังใช้งานได้ปกติ

RAV ANV

/รายงานผลการทดสอบ

หน้า 2/2