

(ฉบับแปล)

ตราครุฑ

ที่ อว 0307/ 9200

ถึง บริษัท เอ.ที.คอน อินซูเลชั่น จำกัด

กรมวิทยาศาสตร์บริการขอส่งรายงานผลการตรวจวิเคราะห์ ทดสอบ ตัวอย่าง ยิปซัมโพม
หมายเลขปฏิบัติการ L64/04355.1 จำนวน 1 ตัวอย่าง ตามคำร้อง เลข L64/04355 วันที่ 17 พฤษภาคม
2564

พร้อมนี้ได้แนบผลการตรวจวิเคราะห์ ทดสอบ มาเพื่อทราบ

ประทับชื่อส่วนราชการ

กรมวิทยาศาสตร์บริการ

28 มิถุนายน 2564

กองวัสดุวิศวกรรม

โทร. 0 2201 7130

โทรสาร 0 2201 7127

E-mail: physics@dss.go.th





รายงานการทดสอบ

ชื่อวัตถุตัวอย่าง
ยิปซัมโฟม

เครื่องหมาย / ดรา
A.T. Con

หมายเลขปฏิบัติการ
L64/04355.1

ผลการทดสอบ

สภาพต้านทานความร้อนที่อุณหภูมิเฉลี่ย 24.1 องศาเซลเซียส, ตารางเมตร-เคลวินต่อวัตต์ 0.590

ชื่อผู้ให้บริการ บริษัท เอ.ที.คอน อินซูเลชั่น จำกัด

ที่อยู่ผู้ให้บริการ 636/7 หมู่ 3 ถนนพุทธรักษา ตำบลแพรกษา อำเภอเมืองสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ 10280

ลักษณะตัวอย่าง แผ่นยิปซัมโฟม ขนาดโดยประมาณ 300 มิลลิเมตร x 300 มิลลิเมตร x 29 มิลลิเมตร

วันที่ทดสอบ 28 พฤษภาคม 2564

วิธีทดสอบ ASTM C 518-17

ผู้รับรอง

(ลงนาม) อนนท์ ป้อมประสิทธิ์
(นายอนนท์ ป้อมประสิทธิ์)
นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ

ผู้รายงาน

(ลงนาม) เสาวลักษณ์ อุกฤษฏาวิทิต
(นางสาวเสาวลักษณ์ อุกฤษฏาวิทิต)
นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ

หมายเหตุ : GYPSUM FOAM 30x30 cm, x 29 mm



ผู้อำนวยการกองวัสดุวิศวกรรม

รายงานนี้รับรองเฉพาะวัตถุตัวอย่างที่ได้ทดสอบ/สอบเทียบเท่านั้น ไม่รับรองวัตถุหรือสินค้าที่ใช้รายงานนี้ในการโฆษณาหรืออ้างถึง ห้ามคัดลอกใบรับรองหรือรายงานผลแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากกรมวิทยาศาสตร์บริการเป็นลายลักษณ์อักษร กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม