

(ฉบับแปล)

ตราครุฑ

ที่ อว 0307/ 9203

ถึง บริษัท เอ.ที.คอน อินซูเลชัน จำกัด

กรมวิทยาศาสตร์บริการขอส่งรายงานผลการตรวจ วิเคราะห์ ทดสอบ ตัวอย่าง ยิปซัมโฟม
หมายเลขปฏิบัติการ L64/04355.4 จำนวน 1 ตัวอย่าง ตามคำร้อง เลข L64/04355 วันที่ 17 พฤษภาคม
2564

พร้อมนี้ได้แนบผลการตรวจ วิเคราะห์ 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 / ตรา
A.T. Con

หมายเลขปฏิบัติการ
L64/04355.4

ผลการทดสอบ

สภาพต้านทานความร้อนที่อุณหภูมิเฉลี่ย 23.9 องศาเซลเซียส, ตารางเมตร-เคลวินต่อวัตต์ 1.849

ชื่อผู้ให้บริการ บริษัท เอ.ที.คอน อินซูเลชั่น จำกัด
ที่อยู่ผู้ให้บริการ 636/7 หมู่ 3 ถนนพุทธรักษา ตำบลแพรกษา อำเภอมืองสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ 10280
ลักษณะตัวอย่าง แผ่นยิปซัมโฟม ขนาดโดยประมาณ 300 มิลลิเมตร x 300 มิลลิเมตร x 85 มิลลิเมตร
วันที่ทดสอบ 2 มิถุนายน 2564
วิธีทดสอบ ASTM C 518-17

ผู้รับรอง

(ลงนาม) อนนท์ ป้อมประสิทธิ์
(นายอนนท์ ป้อมประสิทธิ์)
นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ

ผู้รายงาน

(ลงนาม) เสาวลักษณ์ อุกฤษฏาวิฑิต
(นางสาวเสาวลักษณ์ อุกฤษฏาวิฑิต)
นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ

หมายเหตุ : GYPSUM FOAM 30x30 cm, x 85 mm



ผู้อำนวยการกองวัสดุวิศวกรรม

รายงานนี้รับรองเฉพาะวัตถุตัวอย่างที่ได้ทดสอบ/สอบเทียบเท่านั้น ไม่รับรองวัตถุหรือสินค้าที่ใช้รายงานนี้ในการโฆษณาหรืออ้างถึง ห้ามคัดถ่ายใบรับรองหรือรายงานผลแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากกรมวิทยาศาสตร์บริการเป็นลายลักษณ์อักษร กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม