



ที่ วท 0307/ 16702

ถึง บริษัท บี.เจ.บราเตอร์ส แอนด์ ซัน จำกัด

กรมวิทยาศาสตร์บริการขอส่งรายงานผลการตรวจ วิเคราะห์ ทดสอบ ตัวอย่าง รองเท้าหนัง  
นिरภัย หมายเลขปฏิบัติการ L56/07850.1 จำนวน 1 ตัวอย่าง ตามคำร้อง เลขรับ L56/07850 วันที่ 8  
พฤศจิกายน 2556

พร้อมนี้ได้แนบผลการ วิเคราะห์ ทดสอบ มาเพื่อทราบ



โครงการฟิสิกส์และวิศวกรรม  
โทร. 0 2201 7130  
โทรสาร 0 2201 7127  
E-mail : physics@dss.go.th



กรมวิทยาศาสตร์บริการ

## รายงานการทดสอบ

ชื่อวัตถุตัวอย่าง

รองเท้าหนังนิรภัย

AS-01

เครื่องหมาย / ตรา

หมายเลขปฏิบัติการ

L56/07850.1

## ผลการทดสอบ

ฝีเข็มหนังหน้ารองเท้า, ฝีเข็มต่อความยาว 10 มิลลิเมตร	3
ความตืดแน่นระหว่างพื้นรองเท้ายกับหนังส่วนบน	
เย็บติดกัน, ฝีเข็มต่อความยาว 50 มิลลิเมตร	7

ชื่อผู้ให้บริการ บริษัท บี.เจ.บราเดอร์ส แอนด์ ซัน จำกัด

ที่อยู่ผู้ให้บริการ 9-9/4, 24-24/3 หมู่ 9 เอกชัย 76 แขวงบางบอน เขตบางบอน กรุงเทพมหานคร 10150

ลักษณะตัวอย่าง รองเท้าหนังนิรภัย เบอร์ 42 จำนวน 1 คู่

วันที่ทดสอบ 15 พฤศจิกายน 2556

วิธีทดสอบ มอก. 523-2554 ข้อ 5.2 และ 5.2.2.1

ผู้รับรอง

(นายอภิรักษ์ อุดการะกุล)

นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ

ผู้รายงาน

(นายกาจพันธ์ สกฤตแก้ว)

นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ

รายงานนี้รับรองเฉพาะวัตถุตัวอย่างที่ได้ทดสอบ/สอบเทียบเท่านั้น ไม่รับรองวัตถุหรือสินค้าที่ใช้รายงานนี้ในการโฆษณาหรืออ้างถึง  
ห้ามคัดถ่ายใบรับรองหรือรายงานผลแต่เพียงบางส่วน โดยไม่ได้รับอนุญาตจากกรมวิทยาศาสตร์บริการเป็นลายลักษณ์อักษร

กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
ถนนพระรามที่ 6 ราชเทวี กรุงเทพฯ 10400 ประเทศไทย

หน้า 2/2