



ใบอนุญาตที่ น 43061-8412/1955

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ออแรนจิ้น โสม (ประเทศไทย) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0195567000862

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 1

หมู่ที่ 9 ตระกอก/ซอย - ถนน -

ตำบล/แขวง บัวลอย อำเภอ/เขต หนองแค จังหวัด สระบุรี

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริษัทสองสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริษัทสองสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ชีตจำกัดสัญญาฉบับกวนวิทย์

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ ZHUHAI OURUNN POWER TECHNOLOGY CO., LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ FACTORY BUILDING 405, 4TH FLOOR, BUILDING 5, NO.611-613, HUAYU ROAD, ZHUHAI CITY, GUANGDONG PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 6 เมษายน 2569



สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



afc79562

(นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน


ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ออเรนจ์ โสม (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 43061-8412/1955

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	<p>อุปกรณ์ขับหลอด สำหรับ หลอดแอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-277 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 24 ถึง 60 W</p> <p style="text-align: center;"> (นางสาวพิกุลพรรณ แสนสุวรรณ) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 4 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 6 เมษายน 2569</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ออแรนจิ้น โสม (ประเทศไทย) จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 43061-8412/1955

รายการที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี <p style="text-align: center;">(นายสุดตะนันท์ โสวณิช)</p> <p style="text-align: center;">ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 6 เมษายน 2569</p>