



แบบ มอ. ๖

ใบอนุญาตที่ (1) น 5445-379/2066

คำขอที่ ๒ 2066-485

รับเมื่อ 10 ม.ค. ๕๕

รายที่ ๒๒-1

รับไปเมื่อ 21 พ.ค. ๕๕

### ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท โมแกน (ประเทศไทย) จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 9

ตรอก/ซอย ถนน หมู่ที่ 12 ตำบล/แขวง บึงคำพร้อย

อำเภอ/เขต ลำลูกกา จังหวัด ปทุมธานี

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ฝักบัวอาบน้ำ เฉพาะด้านสิ่งแวดล้อม : การประหยัดน้ำ

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2066-2552 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้

ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า

ผู้ส่งออก KOON HOE & COMPANY SDN. BERHAD

ประเทศ มาเลเซีย

ทำที่โรงงานชื่อ TAIZHOU FENGHUA BRASSWORK CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน NANYOU INDUSTRIAL PARK, DAMAIYU ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE

YUHUAN COUNTY, TAIZHOU CITY, ZHEJIANG PROVINCE

PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 21 พฤษภาคม พ.ศ. 2555

(นายชัยยง กฤตผลชัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร  
ผู้รับใบอนุญาต 3031431867

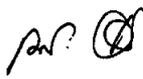
คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ที่ (1) น 5445-379/2066

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>แบบสายอ่อน</p> <p>แบบรุ่น 1 ระดับ ควบคุมปริมาณน้ำด้วยแหวนยาง ไม่มีกลไกควบคุมการปิดน้ำ รหัสรุ่น MG-SHW5-CP MG-SHW11-CP MG-SHW13-CP MG-SHW14-CP MG-SHW15-CP MG-SHW16-CP และ MG-SHW18-CP</p> <p>แบบรุ่น 3 ระดับ ควบคุมปริมาณน้ำด้วยแหวนยาง ไม่มีกลไกควบคุมการปิดน้ำ รหัสรุ่น MG-SHW17-CP</p> <p>แบบรุ่น 5 ระดับ ควบคุมปริมาณน้ำด้วยแหวนยาง ไม่มีกลไกควบคุมการปิดน้ำ รหัสรุ่น MG-SHW86-AWB-CP</p> <p>แบบรุ่น 8 ระดับ ควบคุมปริมาณน้ำด้วยแหวนยาง ไม่มีกลไกควบคุมการปิดน้ำ รหัสรุ่น MG-SHW9-CP</p>
2	<p>แบบก้านแข็ง</p> <p>แบบรุ่น 1 ระดับ ควบคุมปริมาณน้ำด้วยแหวนยาง ไม่มีกลไกควบคุมการปิดน้ำ รหัสรุ่น MG-SHR3-CP MG-SHR8-CP MG-SHR11-CP MG-SHR12-CP MG-SHR13-CP MG-SHR14-CP MG-SHR15-CP MG-SHR16-PL-CP MG-SHR17-CP MG-SHR19-PL-CP MG-SHR20-CP MG-SHR21-CP MG-SHR22-CP MG-SHR23-CP MG-SHR24-CP MG-SHR87-PL-CP MG-SHR88-PL-CP MG-SHR89-PL-CP MG-SHR90-PL-CP และ MG-SHR91-PL-CP</p> <p>แบบรุ่น 3 ระดับ ควบคุมปริมาณน้ำด้วยแหวนยาง ไม่มีกลไกควบคุมการปิดน้ำ รหัสรุ่น MG-SHR7-CP</p> <p>แบบรุ่น 4 ระดับ ควบคุมปริมาณน้ำด้วยแหวนยาง ไม่มีกลไกควบคุมการปิดน้ำ รหัสรุ่น MG-SHR18-PL-CP</p> <p>แบบรุ่น 5 ระดับ ควบคุมปริมาณน้ำด้วยแหวนยาง ไม่มีกลไกควบคุมการปิดน้ำ รหัสรุ่น MG-SHR83-CP</p> <p>แบบรุ่น 8 ระดับ ควบคุมปริมาณน้ำด้วยแหวนยาง ไม่มีกลไกควบคุมการปิดน้ำ รหัสรุ่น MG-SHR84-CP</p> <p style="text-align: right;"> (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 1 พนักงานเจ้าหน้าที่</p>