



แบบ มอ. ๖

ใบอนุญาตที่ (1) น 6260-472/2066

คำขอที่ ๙๖ 2066-611  
รับเมื่อ 12 ก.ค. 56  
รายที่ 56-2  
รับไปเมื่อ 11 ก.ย. 56

### ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด  
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑  
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เอเชีย โยม สแตนดาร์ด จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 50/76

ตรอก/ซอย ถนน บางบอน 3 ม.ศศิธร หมู่ที่ - ตำบล/แขวง หนองแขม

อำเภอ/เขต หนองแขม จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ฝักบัวอาบน้ำ เฉพาะด้านสิ่งแวดล้อม : การประหยัดน้ำ

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2066-2552 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้  
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า

ผู้ส่งออก CIXI QICHAO SANITARY INDUSTRY CO., LTD.

ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ CIXI QICHAO SANITARY INDUSTRY CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน CHANGHE YU'AN ROAD ON THE EASTERN SIDE, CIXI CITY, ZHEJIANG

PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่ 11 ก.ย. 2556 พ.ศ.

(นายอุฤทธิ์ ศรีทองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105552023799

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

**รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
ที่ (1) น 6260-472/2066**

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>แบบสายอ่อน</p> <p>แบบรุ่น 1 ระดับ ความคุมปริมาตรน้ำด้วยแหวนยาง ไม่มีกลไกควบคุมการปิดน้ำ รหัสรุ่น SL-1001C SL-1002C SL-1003C SL-1005C SL-1009C SL-1011C SL-1015C SL-1023C SL-1024C SL-1026C SL-1029C SL-1031C SL-1044C SL-1104C SL-1401C SL-1408C SL-1501C SL-1502C SL-1509C SL-1518C1 SL-1527C SL-1528C SL-1605C SL-1604C SL-1609C1 SL-1702C SL-1812C SL-1820C SL-1907C SL-1908C และ SL-1CD02</p> <p>แบบรุ่น 3 ระดับ ความคุมปริมาตรน้ำด้วยแหวนยาง ไม่มีกลไกควบคุมการปิดน้ำ รหัสรุ่น SL-3001C SL-3002C SL-3003C SL-3006C SL-3007C SL-3009C SL-3009T SL-3011C SL-3019C SL-3026C SL-3036C SL-3208C SL-3301C SL-3303C SL-3507C SL-3511C SL-3512C SL-3519C SL-3528C SL-3530C SL-3615C SL-3619C SL-3702C SL-3803C SL-3907C และ SL-3911C</p> <p>แบบรุ่น 5 ระดับ ความคุมปริมาตรน้ำด้วยแหวนยาง มีกลไกควบคุมการปิดน้ำ รหัสรุ่น SL-5028C SL-5038C SL-5048C SL-5541C SL-5542C และ SL-5542T</p> <p>แบบรุ่น 5 ระดับ ความคุมปริมาตรน้ำด้วยแหวนยาง ไม่มีกลไกควบคุมการปิดน้ำ รหัสรุ่น SL-5018C SL-5530C SL-5531C SL-5554C SL-5602C และ SL-5604C</p>
2	<p>แบบก้านแข็ง</p> <p>แบบรุ่น 1 ระดับ ความคุมปริมาตรน้ำด้วยแหวนยาง ไม่มีกลไกควบคุมการปิดน้ำ รหัสรุ่น SL-Z1102C SL-Z1161C SL-Z1162C SL-Z1165C SL-Z1408C SL-Z1604C SL-Z2603C SL-Z2605C SL-Z2608C SL-Z2735C SL-Z2767C SL-Z2768C SL-Z2772C SL-Z2807C SL-Z2832C SL-Z2850C SL-Z2861C SL-Z2867C และ SL-ZAB169</p> <p>แบบรุ่น 3 ระดับ ความคุมปริมาตรน้ำด้วยแหวนยาง ไม่มีกลไกควบคุมการปิดน้ำ รหัสรุ่น SL-Z3001C SL-Z3002C SL-Z3007C SL-Z3011C SL-Z3702C และ SL-Z3863C</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">               (นายสัมพันธ์ ผกาวรรณ)              ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการจัดการคุณภาพ              รัชราชากรแทนผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 1              พนักงานเจ้าหน้าที่ 0           </div>