

ใบอนุญาตที่..... น 17271-721/2067.....



ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เอเชีย โยม สแตนดาร์ด จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105552023799

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 18/1

ตรอก/ซอย..... ถนน..... หมู่ที่ 4 ตำบล/แขวง..... ท่าเสา

อำเภอ/เขต..... กระทุ่มแบน..... จังหวัด..... สมุทรสาคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... ก้อนน้ำสำหรับเครื่องสุขภัณฑ์ เฉพาะด้านล้างขวดล้อย : การประหยัดน้ำ

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2067-2552..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก..... SHENZHEN LUYE EAST INDUSTRY CO. LTD.

ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ..... NAN'AN LITU SANITARY WARE FACTORY

ที่ตั้งโรงงาน..... NO.88, MINSHAN INDUSTRY YINGDU TOWN, NAN'AN CITY, FUJIAN PROVINCE

PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ..... แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 22 ส.ค. 2561..... พ.ศ.....

(นายวันชัย พนมชัย)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอเซีย โฮม สแตนดาร์ด จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 17271-721/2067

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	<p>ก๊อกร้าสำหรับอ่างล้างชาม</p> <p>(1) ประเภทติดตั้งตามแนวนอน ชนิดอยู่นอกผนัง แบบเดี่ยว</p> <p>แบบรุ่น ทำด้วยทองเหลือง วาล์วเซรามิกหันซ้าย 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยแผ่นเจาะรู</p> <p>แบบรุ่น ทำด้วยสังกะสีเจือ วาล์วเซรามิกหันซ้าย 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยจุกเจาะรู</p> <p>แบบรุ่น ทำด้วยพลาสติก วาล์วเซรามิกหันซ้าย 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยจุกเจาะรู</p> <p>แบบรุ่น ทำด้วยสแตนเลส วาล์วเซรามิกหันซ้าย 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยจุกเจาะรู</p> <p>(2) ประเภทติดตั้งตามแนวตั้ง ชนิดอยู่บนพื้น แบบเดี่ยว</p> <p>แบบรุ่น ทำด้วยทองเหลือง วาล์วเซรามิกหันซ้าย 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยแผ่นเจาะรู</p> <p>แบบรุ่น ทำด้วยสังกะสีเจือ วาล์วเซรามิกหันซ้าย 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยจุกเจาะรู</p> <p>แบบรุ่น ทำด้วยพลาสติก วาล์วเซรามิกหันซ้าย 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยจุกเจาะรู</p> <p>แบบรุ่น ทำด้วยสแตนเลส วาล์วเซรามิกหันซ้าย 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยจุกเจาะรู</p>
2	<p>ก๊อกร้าสำหรับอ่างล้างหน้า-ล้างมือ</p> <p>(1) ประเภทติดตั้งตามแนวตั้ง ชนิดอยู่บนพื้น แบบเดี่ยว</p> <p>แบบรุ่น ทำด้วยทองเหลือง วาล์วเซรามิกหันซ้าย 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยแผ่นเจาะรู</p> <p>แบบรุ่น ทำด้วยทองเหลือง วาล์วเซรามิกโยกขึ้น-ลง ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยแผ่นเจาะรู</p> <p>แบบรุ่น ทำด้วยสแตนเลส วาล์วเซรามิกหันซ้าย 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยจุกเจาะรู</p> <p>แบบรุ่น ทำด้วยสังกะสีเจือ วาล์วเซรามิกหันซ้าย 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยจุกเจาะรู</p> <p>แบบรุ่น ทำด้วยพลาสติก วาล์วเซรามิกหันซ้าย 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยจุกเจาะรู</p>
3	<p>ก๊อกร้าปิดอัตโนมัติสำหรับอ่างล้างหน้า-ล้างมือ</p> <p>(1) รูปแบบแนวตั้ง แบบเดี่ยว</p> <p>แบบรุ่น ทำด้วยทองเหลือง วาล์วสปริงกดเปิด ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยแผ่นเจาะรู</p>

กมล

(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 22 ส.ค. 2561