



แบบ มอ. ๖

ใบอนุญาตที่ (1) น 5929-442/2066

คำขอที่ น 2066-520
รับเมื่อ 15 ก.ย. 54
รายที่ 51-1
รับไปเมื่อ 19 ก.พ. 56

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท สยาม ซานิทค (1995) จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 11
ตรอก/ซอย... วัชรธรรมสาธิต 55 แยก 1 ถนน... หมู่ที่... ตำบล/แขวง... บางจาก
อำเภอ/เขต... พระโขนง... จังหวัด... กรุงเทพมหานคร
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม... ฝักบัวอาบน้ำ เฉพาะด้านสิ่งแวดล้อม : การประหยัดน้ำ

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2066-2552... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
เครื่องหมายการค้า...
ผู้ส่งออก... GUANGZHOU JIN YUAN YE XING TRADING CO., LTD.
ประเทศ... สาธารณรัฐประชาชนจีน
ทำที่โรงงานชื่อ... YUYAO XINYU SANITARY WARE CO., LTD.
ที่ตั้งโรงงาน... WUMA INDUSTRIAL PARK, LUBU TOWN, YUYAO, NINGBO CITY
ZHEJIANG PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 19 ก.พ. 2556 พ.ศ.....

(นายสุรพงษ์ เขียงทอง)

ผู้อำนวยการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
ผู้รับใบอนุญาต 3011628218

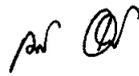
กำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ที่ (1) น 5929-442/2066

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>แบบสายอ่อน</p> <p>แบบรุ่น 1 ระดับ ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยจุกเจาะรู ไม่มีกลไกควบคุมการปิดน้ำ รหัสรุ่น A-26-1 A-48-B-1 A-98-1 A-167 A-182 A-48-B A-98 A-108 A-121-C A-141 A-162 A-183 A186 และ A-187</p> <p>แบบรุ่น 3 ระดับ ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยจุกเจาะรู ไม่มีกลไกควบคุมการปิดน้ำ รหัสรุ่น A-167-B A-72 A-135-D A-136-B-1 A-157 A-160 และ A-181</p> <p>แบบรุ่น 5 ระดับ ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยจุกเจาะรู ไม่มีกลไกควบคุมการปิดน้ำ รหัสรุ่น A-92 A-102 A-154 และ A-171</p>
2	<p>แบบก้านแข็ง</p> <p>แบบรุ่น 5 ระดับ ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยจุกเจาะรู ไม่มีกลไกควบคุมการปิดน้ำ รหัสรุ่น T-102</p>


(นางเบญจมาพร เอกฉัตร)
ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 1
พนักงานเจ้าหน้าที่