

คำขอที่ ๒ 2064-561  
รับเมื่อ 4 ก.พ. ๕๖  
รายที่ 17  
รับไปเมื่อ 24 ส.ย. 2558

แบบ มอ. ๖



ใบอนุญาตที่..... น 5433-568/2067.....

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด  
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑  
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

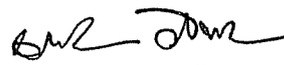
บริษัท ดีไซน์เนอร์ บาร์แวย์ (เอเชีย) จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 152 อาคารอินโดสุเอซ  
ตรอก/ซอย..... ถนน..... วิทยุ..... หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... ลุมพินี  
อำเภอ/เขต..... ปทุมวัน..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร  
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... ก้อนน้ำสำหรับเครื่องสุขภัณฑ์ เฉพาะด้านสิ่งแวดล้อม : การประหยัดน้ำ

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2067-2552..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้  
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต  
เครื่องหมายการค้า.....  
ผู้ส่งออก..... LOTA CORP.  
ประเทศ..... มาเลเซีย  
ทำที่โรงงานชื่อ..... XIAMEN LOTA INTERNATIONAL CO., LTD.  
ที่ตั้งโรงงาน..... NO.61, XINGNAN ROAD, JIMEI DISTRICT, XIAMEN CITY, FUJIAN PROVINCE  
PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่ 24 ส.ย. 2558.....พ.ศ.....

  
(นายหทัย อุไทย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105535053367

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

**รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
ที่..... น 5433-568/2067.....**

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>ก๊อกล้ำสำหรับอ่างล้างชาม</p> <p>(1) ประเภทติดตั้งตามแนวตั้ง ชนิดอยู่บนพื้น แบบเดี่ยวผสม แบบรูน ทำด้วยทองเหลือง วาล์วเซรามิกโยกขึ้น-ลงและหันซ้าย-ขวา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยตัวเติมอากาศ</p>
2	<p>ก๊อกล้ำสำหรับอ่างล้างหน้า-ล้างมือ</p> <p>(1) ประเภทติดตั้งตามแนวนอน ชนิดฝังในผนัง แบบเดี่ยวผสม แบบรูน ทำด้วยทองเหลือง วาล์วเซรามิกโยกขึ้น-ลงและหันซ้าย-ขวา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยตัวเติมอากาศ</p> <p>(2) ประเภทติดตั้งตามแนวตั้ง ชนิดอยู่บนพื้น แบบเดี่ยวผสม แบบรูน ทำด้วยทองเหลือง วาล์วเซรามิกโยกขึ้น-ลงและหันซ้าย-ขวา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยตัวเติมอากาศ</p> <p>(3) ประเภทติดตั้งตามแนวตั้ง ชนิดฝังในพื้น แบบคู่ผสม แบบรูน ทำด้วยทองเหลือง วาล์วเซรามิกหันซ้าย 90 องศา-หันขวา 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยตัวเติมอากาศ</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">               (นางเบญจมาพร เอกฉัตร)              ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน              พนักงานเจ้าหน้าที่           </div>