



คำขอที่ ๒๖ ๒๐๖๗-๖๘๔
 รับเมื่อ ๒๗ พ.ค. ๕๘
 ราชที่ ๑๒
 รับไปเมื่อ 23 ส.ค. 2558

แบบ มอ. ๖

ใบอนุญาตที่..... น 7747-591/2067

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
 ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
 อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๕๑
 คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
 ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้
 บริษัท ซี.ไอ.ที. จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 1/5-6
 ตรอก/ซอย..... นครราชสีมา ถนน..... บ้านเมือง หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... คลองมทานาค
 อำเภอ/เขต..... ป้อมปราบศัตรูพ่าย จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร
 นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... ก๊อกล้ำสำหรับเครื่องสุขภัณฑ์ เฉพาะด้านลิ่งแวดล้อม : การประหยัดน้ำ

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2067-2552..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้
 ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
 เครื่องหมายการค้า.....
 ผู้ส่งออก..... KINGSTAR SANITARY WARE & HARDWARE CO., LTD.
 ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน
 ทำที่โรงงานชื่อ..... KINGSTAR SANITARY WARE & HARDWARE CO., LTD.
 ที่ตั้งโรงงาน..... PINGSHA INDUSTRIAL DEVELOPMENT ZONE, ZHISHAN TOWN, HESHAN CITY
 JIANGMEN CITY, GUANGDONG PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่ 23 ส.ค. 2558 พ.ศ.....

(นายณัฐพล รังสิตพล)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
 ผู้รับใบอนุญาต 0105525038390

คำเตือน
 ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

26-3 (P07)

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ที่..... น 7747-591/2067.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>ก๊อกร้ำสำหรับอ่างล้างชาม</p> <p>(1) ประเภทติดตั้งตามแนวนอน ชนิดอยู่นอกผนัง แบบเดี่ยว แบบรูน ทำด้วยสังกะสี วาล์วเซรามิกหันซ้าย 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยตัวเติมอากาศ</p> <p>(2) ประเภทติดตั้งตามแนวตั้ง ชนิดอยู่บนพื้น แบบเดี่ยว แบบรูน ทำด้วยสังกะสี วาล์วเซรามิกหันซ้าย 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยตัวเติมอากาศ</p> <p style="text-align: right;"> (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่</p>