



ใบอนุญาตที่..... น 3065-596/2066.....

คำขอที่ ๕ 2066-7๕5
 รับเมื่อ 16 ก.ค. 57
 รายที่ 28
 31 ต.ค. 2557

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
 ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
 อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ไทยเวลล์เท็กซ์ อินเทอร์เน็ตส์ จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 71/97-99
 ครอบ/ชอย..... วิวาตรีรังสิต 64 ถนน..... วิวาตรีรังสิต หมู่ที่ 3 ตำบลบางเขน ตลาดบางเขน
 อำเภอ/เขต..... หลักสี่ จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร
 นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... ฝักบัวอาบน้ำ เฉพาะด้านสิ่งแวดล้อม : การประหยัดน้ำ

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2066-2552

ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้

ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก..... NINGBO SHANGYANG IMPORT AND EXPORT CO., LTD.

ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ..... NINGBO EXENE SANITARY FITTING & WARE CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน..... NO. 2 HENG'AN ROAD, FANGQIAO TOWN, FENGHUA, NINGBO CITY

ZHEJIANG, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่ 31 ต.ค. 2557 พ.ศ.....

(นายหทัย อุไทย)

ผู้ตรวจราชการกระทรวงอุตสาหกรรม

รักษาราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105539081047

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ที่ น 3065-596/2066

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>แบบสายอ่อน</p> <p>แบบรุ่น 1 ระดับ ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยจุกเจาะรู ไม่มีกลไกควบคุมการปิดน้ำ</p> <p>แบบรุ่น 2 ระดับ ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยจุกเจาะรู ไม่มีกลไกควบคุมการปิดน้ำ</p> <p>แบบรุ่น 3 ระดับ ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยจุกเจาะรู ไม่มีกลไกควบคุมการปิดน้ำ</p> <p>แบบรุ่น 4 ระดับ ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยจุกเจาะรู ไม่มีกลไกควบคุมการปิดน้ำ</p> <p>แบบรุ่น 5 ระดับ ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยจุกเจาะรู ไม่มีกลไกควบคุมการปิดน้ำ</p> <p>แบบรุ่น 5 ระดับ ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยจุกเจาะรู มีกลไกควบคุมการปิดน้ำ</p> <p style="text-align: right;"> (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่</p>