



ใบอนุญาตที่..... น 1293-302/2508

 คำขอที่ 262508-695
 รับเมื่อ 27 มี.ค. 57
 รายที่ 4-93
 รับไปเมื่อ 20 มี.ค. 57

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท โชม โปรดักส์ เซ็นเตอร์ จำกัด (มหาชน)

 มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 96/27
 ตรอก/ซอย..... ถนน..... หมู่ที่ 9 ตำบล/แขวง..... บางเขน
 อำเภอ/เขต..... เมืองนนทบุรี..... จังหวัด..... นนทบุรี
 นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... กระเบื้องเซรามิก

 มาตรฐานเลขที่ มอก. 2508-2555..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก FOSHAN WINGS IMPORT AND EXPORT CO., LTD.

ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ GUANGDONG GRIFINE CERAMICS CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน HEFENG INDUSTRIAL ZONE, NANZHUANG TOWN, CHANCHENG DISTRICT

FOSHAN CITY, GUANGDONG, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่ 20 มี.ค. 2557 พ.ศ.....

(นายอุทธรณ์ ศรีหนองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0107544000043

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ที่..... น 1293-302/2508.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดแห้ง กลุ่มดูดซึมน้ำต่ำ กลุ่มย่อย a ชนิดเคลือบ แบบปูพื้นภายใน และแบบปูพื้นภายนอก ชั้นคุณภาพ 3 ความหนา 11.5 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 80 เซนติเมตร
2	ประเภทขึ้นรูปด้วยวิธีอัดแห้ง กลุ่มดูดซึมน้ำต่ำ กลุ่มย่อย a ชนิดไม่เคลือบ แบบปูพื้นภายใน และแบบปูพื้นภายนอก ชั้นคุณภาพ 3 ความหนา 10.9 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุด 80 เซนติเมตร


(นางเบญจมาพร เอกฉัตร)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
พนักงานเจ้าหน้าที่