

คำขอที่ 16792-21  
รับเมื่อ 23 พ.ค. ๕๖  
รายที่ 5-1  
รับไปเมื่อ 29 พ.ค. ๕๖

ใบอนุญาตที่ (1) น 6439-10/792



### ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด  
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑  
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท อ้นคอมมอน (ประเทศไทย) จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 3599/80 หมู่บ้าน บ้านกลางกรุง  
ตรอก/ซอย ถนนเจริญราษฎร์ หมู่ที่ ตำบล/แขวง บางโคล่  
อำเภอ/เขต บางคอแหลม จังหวัด กรุงเทพมหานคร  
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องสุขภัณฑ์เซรามิก : โถส้วมนั่งราบ

มาตรฐานเลขที่ มอก. 792-2554 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้  
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต  
เครื่องหมายการค้า  
ผู้ส่งออก SHENZHEN JIYOU LONG IMPORT & EXPORT CO., LTD.  
ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน  
ทำที่โรงงานชื่อ CHAOZHOU MUYE CERAMICS MANUFACTURE CO., LTD.  
ที่ตั้งโรงงาน LIYA INDUSTRIAL PARK, GUXIANG, CHAOAN, CHAOZHOU, GUANGDONG  
PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่ 29 ส.ค. 2556 พ.ศ.

(นายอุทธี ศรีหนองโคตร)  
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร  
ผู้รับใบอนุญาต 3031814561

คำเตือน  
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา  
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร  
ที่ (1) น 6439-10/792

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>แบบตั้งพื้น ประเภทชักโครกด้วยอุปกรณ์ประกอบถังชักน้ำ ชนิดถังชักน้ำในตัวระบบเดียว ชั้นคุณภาพ 1 และ 2 ชนิดถังชักน้ำในตัวระบบคู่ ชั้นคุณภาพ 1 และ 2 ชนิดถังชักน้ำแยกต่างหากระบบเดียว ชั้นคุณภาพ 1 และ 2 ชนิดถังชักน้ำแยกต่างหากระบบคู่ ชั้นคุณภาพ 1 และ 2</p> <p style="text-align: center;"> (นายสัมพันธ์ ผกาวรรณ) ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการจัดการคุณภาพ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 1 พนักงานเจ้าหน้าที่</p>