



แบบ มอ. ๔

ใบอนุญาตที่ (1) ท 2282-205/2067

คำขอที่ ๗๒๐๖๗-๑๘๙

รับเมื่อ ๒๕ มิ.ย. ๕๖

รายที่ ๖-

รับไปเมื่อ ๒๕ พ.ย. ๕๖

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เอ็น. แอล. ซานิทารีพิตติงส์ จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... ก้อนน้ำสำหรับเครื่องสุขภัณฑ์ เฉพาะด้านสิ่งแวดล้อม : การประหยัดน้ำ

ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... ก้อนน้ำสำหรับเครื่องสุขภัณฑ์ เฉพาะด้านสิ่งแวดล้อม : การประหยัดน้ำ

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2067-2552

เครื่องหมายการค้า  (ทะเบียนเลขที่ ค209817)

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท เอ็น. แอล. ซานิทารีพิตติงส์ จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 103..... ต.รอก/ชอย.....

ถนน..... เพชรเกษม..... หมู่ที่..... 2..... ตำบล/แขวง..... บางเสาธง..... อำเภอ/เขต..... บางเสาธง

จังหวัด..... สมุทรปราการ..... ทะเบียนโรงงานเลขที่..... จ. 3 - 62 - 1/38 สป

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 25 พ.ย. 2556 พ.ศ.....

(นายอุทธี ศรีหนองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 3101492484

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่.....(1) ท 2282-205/2067

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>ก๊อมน้ำสำหรับอ่างล้างชาม ประเภทติดตั้งตามแนวนอน ชนิดอยู่นอกผนัง แบบเดี่ยว แบบรุ่น ทำด้วยทองเหลือง วาล์วเซรามิกหันขวา 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยตัวเติมอากาศ รหัสรุ่น 02HSSF-140C และ 02HSSF-141C</p> <p>ประเภทติดตั้งตามแนวตั้ง ชนิดอยู่บนพื้น แบบเดี่ยว แบบรุ่น ทำด้วยทองเหลือง วาล์วเซรามิกหันขวา 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยตัวเติมอากาศ รหัสรุ่น 02VSSF-140J และ 02VSSF-141J</p>
2	<p>ก๊อมน้ำสำหรับอ่างล้างหน้า-ล้างมือ ประเภทติดตั้งตามแนวตั้ง ชนิดอยู่บนพื้น แบบเดี่ยว แบบรุ่น ทำด้วยทองเหลือง วาล์วเซรามิกหันขวา 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยตัวเติมอากาศ รหัสรุ่น 02VSBF-140 และ 02VSBF-141</p>



(นายกิตติ อยู่สินธุ์)

นักวิชาการมาตรฐาน ชำนาญการพิเศษ
ปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 1
พนักงานเจ้าหน้าที่