

คำขอที่ 1278-44
รับเมื่อ 4 ส.ก. 57
รายชื่อ 2-1
ฉบับไปรษณีย์ - 2 ก.ย. 2558

แบบ มอ. ๒



ใบอนุญาตที่ 678-30/1278

ใบอนุญาต

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท วี.อาร์.ยูเนี่ยน จำกัด

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... ก้อนน้ำสำหรับอ่างล้างหน้า-ล้างมือ

.....ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... ก้อนน้ำสำหรับอ่างล้างหน้า-ล้างมือ

.....มาตรฐานเลขที่ มอก. 1278-2555
เครื่องหมายการค้า **VRH** (ทะเบียนเลขที่ ค218287) และ **HOY** (ทะเบียนเลขที่ ค282196)

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท วี.อาร์.ยูเนี่ยน จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่ 199/1 ตรอก/ซอย เพชรเกษม 91

ถนน เพชรเกษม หมู่ที่ 6 ตำบล/แขวง สวนหลวง อำเภอ/เขต กระทุ่มแบน

จังหวัด สมุทรสาคร ทะเบียนโรงงานเลขที่ จ 3 - 41 (2) - 8/49 สด

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 2 ก.ย. 2558 พ.ศ.....

(นายทิลิต รังสฤษฏ์วุฒิกุล)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

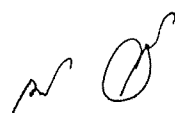
ผู้รับใบอนุญาต 0105531051181

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ที่..... 678-30/1278.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>ก๊อกน้ำสำหรับอ่างล้างหน้า-ล้างมือ</p> <p>(1) ประเภทติดตั้งตามแนวนอน ชนิดฝังในผนัง แบบคู่ผสม แบบรุ่น ทำด้วยเหล็กกล้าไร้สนิม วาล์วเซรามิกหันซ้าย 90 องศา-หันขวา 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยตัวเติมอากาศ</p> <p>(2) ประเภทติดตั้งตามแนวตั้ง ชนิดอยู่บนพื้น แบบเดี่ยว แบบรุ่น ทำด้วยเหล็กกล้าไร้สนิม วาล์วเซรามิกหันซ้าย 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยตัวเติมอากาศ แบบรุ่น ทำด้วยเหล็กกล้าไร้สนิม วาล์วเซรามิกหันซ้าย 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยแผ่นเจาะรู แบบรุ่น ทำด้วยเหล็กกล้าไร้สนิม วาล์วเซรามิกโยกขึ้น-ลงและหันซ้าย-ขวา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยตัวเติมอากาศ แบบรุ่น ทำด้วยพลาสติก ABS วาล์วเซรามิกหันซ้าย 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยแผ่นเจาะรู</p> <p>(3) ประเภทติดตั้งตามแนวตั้ง ชนิดอยู่บนพื้น แบบเดี่ยวผสม แบบรุ่น ทำด้วยเหล็กกล้าไร้สนิม วาล์วเซรามิกโยกขึ้น-ลงและหันซ้าย-ขวา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยตัวเติมอากาศ แบบรุ่น ทำด้วยเหล็กกล้าไร้สนิม วาล์วเซรามิกโยกขึ้น-ลงและหันซ้าย-ขวา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยแผ่นเจาะรู</p> <p>(4) ประเภทติดตั้งตามแนวตั้ง ชนิดอยู่บนพื้น แบบคู่ผสม</p>
	<p>แบบรุ่น ทำด้วยเหล็กกล้าไร้สนิม วาล์วเซรามิกหันซ้าย 90 องศา-หันขวา 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยตัวเติมอากาศ</p> <p>(5) ประเภทติดตั้งตามแนวตั้ง ชนิดฝังในพื้น แบบคู่ผสม แบบรุ่น ทำด้วยเหล็กกล้าไร้สนิม วาล์วเซรามิกหันซ้าย 90 องศา-หันขวา 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยตัวเติมอากาศ</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ </div>