



แบบ มอ.๖
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 24291-826/2067

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ชาญไพบูลย์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105538090034

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 94

หมู่ที่ - ตรอก/ซอย - ถนน อาคารสงเคราะห์

ตำบล/แขวง ทุ่งมหาเมฆ อำเภอ/เขต สาทร์ จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ก้อนน้ำสำหรับเครื่องสุขภัณฑ์

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ก้อนน้ำสำหรับเครื่องสุขภัณฑ์ เฉพาะด้านสิ่งแวดล้อม : การประหยัดน้ำ

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 2067-2552 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ PAINI SPA RUBINETTERIE

ตั้งอยู่เลขที่ VIA CREMOSINA, 43 I 28076 POGNO (NO), , REPUBLIC OF ITALY

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ - 6 ม.ค. 2564

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ชาญไพบูลย์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 24291-826/2067

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	<p>ก๊อมน้ำสำหรับอ่างล้างชาม ประเภทติดตั้งตามแนวนอน ชนิดอยู่นอกผนัง แบบเดี่ยว แบบรูน ทำด้วยทองเหลือง วาล์วเซรามิก หันซ้าย 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยจุกเจาะรู</p>
2	<p>ก๊อมน้ำสำหรับอ่างล้างชาม ประเภทติดตั้งตามแนวนอน ชนิดอยู่นอกผนัง แบบเดี่ยวผสม แบบรูน ทำด้วยทองเหลือง วาล์วเซรามิก โยกขึ้น-ลง และหันซ้ายขวา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยจุกเจาะรู</p>
3	<p>ก๊อมน้ำสำหรับอ่างล้างชาม ประเภทติดตั้งตามแนวนอน ชนิดอยู่นอกผนัง แบบคู่ผสม แบบรูน ทำด้วยทองเหลือง วาล์วเซรามิก หันซ้าย 90 องศา - หันขวา 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยจุกเจาะรู</p>
4	<p>ก๊อมน้ำสำหรับอ่างล้างชาม ประเภทติดตั้งตามแนวตั้ง ชนิดอยู่บนพื้น แบบเดี่ยว แบบรูน ทำด้วยทองเหลือง วาล์วเซรามิก หันซ้าย 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยจุกเจาะรู</p>
5	<p>ก๊อมน้ำสำหรับอ่างล้างชาม ประเภทติดตั้งตามแนวตั้ง ชนิดอยู่บนพื้น แบบเดี่ยวผสม แบบรูน ทำด้วยทองเหลือง วาล์วเซรามิก หันซ้าย 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยจุกเจาะรู</p>
6	<p>ก๊อมน้ำสำหรับอ่างล้างชาม ประเภทติดตั้งตามแนวตั้ง ชนิดอยู่บนพื้น แบบเดี่ยวผสม แบบรูน ทำด้วยทองเหลือง วาล์วเซรามิก โยกขึ้น-ลง และหันซ้ายขวา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยจุกเจาะรู</p>
7	<p>ก๊อมน้ำสำหรับอ่างล้างชาม ประเภทติดตั้งตามแนวตั้ง ชนิดอยู่บนพื้น แบบคู่ผสม แบบรูน ทำด้วยทองเหลือง วาล์วเซรามิก หันซ้าย 90 องศา - หันขวา 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยจุกเจาะรู</p>
8	<p>ก๊อมน้ำสำหรับอ่างล้างหน้า-ล้างมือ ประเภทติดตั้งตามแนวนอน ชนิดฝังในผนัง แบบเดี่ยวผสม แบบรูน ทำด้วยทองเหลือง วาล์วเซรามิก หันซ้าย 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยจุกเจาะรู</p> <p style="text-align: center;">  (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ - 6 ม.ค. 2564 </p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ชาญไพบูลย์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 24291-826/2067

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
9	<p>ก๊อมน้ำสำหรับอ่างล้างหน้า-ล้างมือ ประเภทติดตั้งตามแนวนอน ชนิดฝังในผนัง แบบเดี่ยวผสม แบบรูน ทำด้วยทองเหลือง วาล์วเซรามิก โยกขึ้น-ลง และหันซ้ายขวา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยจุกเจาะรู</p>
10	<p>ก๊อมน้ำสำหรับอ่างล้างหน้า-ล้างมือ ประเภทติดตั้งตามแนวนอน ชนิดฝังในผนัง แบบคู่ผสม แบบรูน ทำด้วยทองเหลือง วาล์วเซรามิก หันซ้าย 90 องศา - หันขวา 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยจุกเจาะรู</p>
11	<p>ก๊อมน้ำสำหรับอ่างล้างหน้า-ล้างมือ ประเภทติดตั้งตามแนวตั้ง ชนิดอยู่บนพื้น แบบเดี่ยว แบบรูน ทำด้วยทองเหลือง วาล์วเซรามิก หันซ้าย 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยจุกเจาะรู</p>
12	<p>ก๊อมน้ำสำหรับอ่างล้างหน้า-ล้างมือ ประเภทติดตั้งตามแนวตั้ง ชนิดอยู่บนพื้น แบบเดี่ยวผสม แบบรูน ทำด้วยทองเหลือง วาล์วเซรามิก หันซ้าย 90 องศา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยจุกเจาะรู</p>
13	<p>ก๊อมน้ำสำหรับอ่างล้างหน้า-ล้างมือ ประเภทติดตั้งตามแนวตั้ง ชนิดอยู่บนพื้น แบบเดี่ยวผสม แบบรูน ทำด้วยทองเหลือง วาล์วเซรามิก โยกขึ้น-ลง และหันซ้ายขวา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยจุกเจาะรู</p>
14	<p>ก๊อมน้ำสำหรับอ่างล้างหน้า-ล้างมือ ประเภทติดตั้งตามแนวตั้ง ชนิดอยู่บนพื้น แบบคู่ผสม แบบรูน ทำด้วยทองเหลือง วาล์วเซรามิก โยกขึ้น-ลง และหันซ้ายขวา ควบคุมปริมาตรน้ำด้วยจุกเจาะรู</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ - 6 ม.ค. 2564 </div>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ซาญไฟบูลย์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 24291-826/2067

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 6 มี.ค. 2564