



แบบ มอ.๖

ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 30249-39/1462

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เอ็มดี คอนซูเมอร์ แอปพลายแอนซ์ (ประเทศไทย) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105563003662

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 555

หมู่ที่	-	ตรอก/ซอย	-	ถนน	พหลโยธิน
ตำบล/แขวง	จตุจักร	อำเภอ/เขต	จตุจักร	จังหวัด	กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องซักผ้าใช้ในที่อยู่อาศัย คุณลักษณะที่ต้องการด้านประสิทธิภาพพลังงาน

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องซักผ้าใช้ในที่อยู่อาศัย คุณลักษณะที่ต้องการด้านประสิทธิภาพพลังงาน

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 1462-2562 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ HEFEI MIDEA LAUNDRY APPLIANCE CO., LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ NO. 88 YULAN ROAD, HIGH-TECH INDUSTRIAL DEVELOPMENT ZONE, HEFEI, ANHUI,  
PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 11 กรกฎาคม 2565

(นางสมพร โรจน์ดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม




eab81faa

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท เอ็มดี คอนซูเมอร์ แอปพลายแอนซ์ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 30249-39/1462

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 8 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 4.6 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 20 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.55 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.75 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0340 kWh/kg แบบรุ่น MTE80-P502ST
2	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 10 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 4.6 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 20 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.55 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.75 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0128 kWh/kg แบบรุ่น MTE100-P1102ST
3	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 12 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 7 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 20 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.55 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.75 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0340 kWh/kg แบบรุ่น MTE120-P1202ST
4	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 7 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 4 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 20 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.55 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.75 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0340 kWh/kg แบบรุ่น MT100W70
5	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 9 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 5 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 20 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.55 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.75 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0128 kWh/kg แบบรุ่น MT100W90
	<p style="text-align: center;"> (นายทิวากรณ์ จิตชนวงษ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 11 กรกฎาคม 2565</p>


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท เอ็มดี คอนซูเมอร์ แอปพลายแอนซ์ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 30249-39/1462

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
6	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 11 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 6 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 20 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.55 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.75 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0340 kWh/kg แบบรุ่น MT100W110
7	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 13 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 7 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 20 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.55 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.75 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0340 kWh/kg แบบรุ่น MT100W130
8	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 15 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 9 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 20 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.55 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.75 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0128 kWh/kg แบบรุ่น MT100W150


  
(นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์)  
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน  
ปฏิบัติราชการแทน  
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
วันที่ 11 กรกฎาคม 2565

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท เอ็มดี คอนซูเมอร์ แอปพลายแอนซ์ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 30249-39/1462

รายการที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี   (นางสมพร โรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 11 กรกฎาคม 2565