



คำขอที่ น 1389-214
 รับเมื่อ ๕ ต.ค ๕๕
 รายที่ ๘๖-๑
 รับไปเมื่อ - 7 ส.ค. 2559

แบบ มอ. ๖

ใบอนุญาตที่..... น 8065-181/1389.....

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เมโค ไทย จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 222.....
 ต.รอก/ซอย..... ถนน..... หมู่ที่ 11 ตำบล/แขวง..... หนองละลอก
 อำเภอ/เขต..... บ้านค่าย..... จังหวัด..... ระยอง
 นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เครื่องอบผ้า เฉพาะด้านความปลอดภัย

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1389-2539..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้
 ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
 เครื่องหมายการค้า.....
 ผู้ส่งออก..... ARCELIK A.S.
 ประเทศ..... สาธารณรัฐตุรกี
 ทำที่โรงงานชื่อ..... ARCELIK A.S.-TUMBLE DRYER PLANT
 ที่ตั้งโรงงาน..... ORG. SAN. BOLG. ATATURK MAH. 8.SOK., NO. : 4/6 59500
 CERKEZKOY TEKIRDAG, REPUBLIC OF TURKEY

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ณ วันที่..... 7 ส.ค. 2559..... พ.ศ.....

(นายณัฐพล รังสิตพล)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
 ผู้รับใบอนุญาต 0105557184278

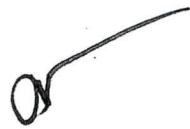
คำเตือน
 ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

๗-๑ (๒๐)

**รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร**

ที่.....น 8065-181/1389...

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	ประเภท I แบบถึงนอน แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230-240 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 900 W มวลสูงสุดของผ้าแห้ง 7 Kg แบบรุ่น DS7434GX0W DS7433GA0W DS7333GA0W และ DPU 7440
2	ประเภท I แบบถึงนอน แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230-240 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 900 W มวลสูงสุดของผ้าแห้ง 8 Kg แบบรุ่น DR8535RX0W DPU 8360 X DH8535RX0W DE8435RX0W DE8434GX0W DE8433GX0W และ DE8433GA0W
3	ประเภท I แบบถึงนอน แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230-240 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 900 W มวลสูงสุดของผ้าแห้ง 9 Kg แบบรุ่น DH9535RX0W และ DH9433GX0W
4	ประเภท I แบบถึงนอน แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230-240 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 2200 W มวลสูงสุดของผ้าแห้ง 5 Kg แบบรุ่น WDW85143
5	ประเภท I แบบถึงนอน แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230-240 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 2200 W มวลสูงสุดของผ้าแห้ง 6 Kg แบบรุ่น WDA 1056143H
6	ประเภท I แบบถึงนอน แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230-240 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 2200 W มวลสูงสุดของผ้าแห้ง 7 Kg แบบรุ่น DV7120 และ DV7110
7	ประเภท I แบบถึงนอน แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230-240 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 2700 W มวลสูงสุดของผ้าแห้ง 7 Kg แบบรุ่น DU7133PA0W
8	ประเภท I แบบถึงนอน แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230-240 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 2700 W มวลสูงสุดของผ้าแห้ง 8 Kg แบบรุ่น DU8135GA0W DU8133PA0W DU8133GA0W และ DU8131PA0W
9	ประเภท I แบบถึงนอน แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230-240 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 2800 W มวลสูงสุดของผ้าแห้ง 7 Kg แบบรุ่น DCU 7330 และ DCU 7230
10	ประเภท I แบบถึงนอน แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230-240 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 2800 W มวลสูงสุดของผ้าแห้ง 8 Kg แบบรุ่น DCU 8330 และ DCU 8230
11	ประเภท I แบบถึงนอน แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230-240 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 2800 W มวลสูงสุดของผ้าแห้ง 9 Kg แบบรุ่น DCU 9330 X และ DCU 9330



(นายวันชัย พนมชัย)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
พนักงานเจ้าหน้าที่