



ใบอนุญาตที่ น 22596-88/1463

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท กรีนไลท์ อิเล็กทริก จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105558104464

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 621/2

หมู่ที่ - ตรอก/ซอย พระรามที่ 2 ซอย 28 ถนน -

ตำบล/แขวง จอมทอง อำเภอ/เขต จอมทอง จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องซักผ้าใช้ในที่อยู่อาศัย คุณลักษณะที่ต้องการด้านความปลอดภัย

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องซักผ้าใช้ในที่อยู่อาศัย คุณลักษณะที่ต้องการด้านความปลอดภัย

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 1463-2556 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ FOSHAN CITY SHUNDE HAIER ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ NO.16, 1 ST ROAD NORTH HUATIAN, HI-TECH ZONE, SHUNDE

DISTRICT, FOSHAN CITY, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 22 เม.ย. 2563

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท กรีนไลท์ อีเลคทริค จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 22596-88/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดียว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 520 W แบบรุ่น GL-141
2	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดียว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 500 W แบบรุ่น GL748
3	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดียว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 480 W แบบรุ่น GL761
4	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดียว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 350 W แบบรุ่น XPB40
5	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดียว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 330 W แบบรุ่น GL768
6	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดียว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 280 W แบบรุ่น GL765
7	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดียว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 260 W แบบรุ่น GL742
8	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดียว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 240 W แบบรุ่น XQB42
9	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดียว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 220 W แบบรุ่น GL764
10	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดียว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 180 W แบบรุ่น XPB70
 (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 22 มี.ย. 2563	

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท กรีนไลท์ อิเล็กทริก จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 22596-88/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
11	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 580 W แบบรุ่น GL-151
12	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 460 W แบบรุ่น GL758
13	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 420 W แบบรุ่น GL752
14	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 380 W แบบรุ่น GL774
15	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 350 W แบบรุ่น GL775
16	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 320 W แบบรุ่น GL776
17	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 280 W แบบรุ่น GL777
18	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 230 W แบบรุ่น XPB25
19	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 200 W แบบรุ่น XPB45
20	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 190 W แบบรุ่น XPB40  <p style="text-align: center;">(นางมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 22 เม.ย. 2563</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท กรีนไลท์ อิเล็กทริก จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 22596-88/1463

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  <p style="text-align: center;"><b>พ.น.พ.</b> (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 22 เม.ย. 2563</p>