



แบบ มอ.๖

ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 27839-116/1463

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0205531003381

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 313

หมู่ที่ 1 ตระกอก/ซอย สวนอุตสาหกรรมศรีราชา ถนน สุขุมวิท 8

ตำบล/แขวง บึง อำเภอก/เขต ศรีราชา จังหวัด ชลบุรี

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องซักผ้าใช้ในที่อยู่อาศัย

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องซักผ้าใช้ในที่อยู่อาศัย คุณลักษณะที่ต้องการด้านความปลอดภัย

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 1463-2556 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ SAMSUNG ELECTRONICS HCMC CE COMPLEX CO., LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ LOT I-11, D2 ROAD, SAIGON HI-TECH PARK TANG NHON PHU B WARD, THU DUC CITY,

HO CHI MINH CITY 70000, SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 30 พฤศจิกายน 2564

(นางสมพร ไรจน์ดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม




สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม




187e898a

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต
ผู้รับใบอนุญาตบริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 27839-116/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	<p>เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 2100-2500 W แบบรุ่น WD16T6500GV</p> <p style="text-align: center;"> (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 30 พฤศจิกายน 2564</p>


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต
ผู้รับใบอนุญาตบริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 27839-116/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
2	<p>เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1900-2300 W แบบรุ่น WW90T4040CE</p> <p style="text-align: center;"> (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 17 มีนาคม 2565</p>


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาตบริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด


ใบอนุญาตที่ น 27839-116/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
3	<p>เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 2100-2500 W แบบรุ่น WF16T6500GV</p> <p style="text-align: center;"> (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 25 เมษายน 2565</p>


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต
ผู้รับใบอนุญาตบริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 27839-116/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
4	<p>เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 2100-2500 W แบบรุ่น WD21B6400KV</p> <p style="text-align: center;"> (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 27 ธันวาคม 2565</p>


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต
ผู้รับใบอนุญาตบริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 27839-116/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
5	<p>เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กทรอนิกส์แทนแผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1900-2300 W แบบรุ่น WW12BB944DGB และ WD12BB944DGB</p> <p style="text-align: center;"> (นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 2 พฤษภาคม 2566</p>


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต
ผู้รับใบอนุญาตบริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 27839-116/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
6	<p>เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 2100-2500 W แบบรุ่น WF24B9600KV</p> <p style="text-align: center;"> (นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 6 มิถุนายน 2566</p>


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต
ผู้รับใบอนุญาตบริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 27839-116/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
7	<p>เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1900-2300 W แบบรุ่น WW11CGP44DSB และ WW11CG604DLE</p> <p style="text-align: center;"> (นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 25 มกราคม 2567</p>


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต
ผู้รับใบอนุญาตบริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 27839-116/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
8	<p>เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1900-2300 W แบบรุ่น WD12DG6B85BB</p> <p style="text-align: center;"> (นายสุดตะนนท์ โสวนิตย์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 18 มิถุนายน 2567</p>


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต
ผู้รับใบอนุญาตบริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 27839-116/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
9	<p>เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กทรอนิกส์แทนแผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1900-2300 W แบบรุ่น WD13BB944DGH, WW13BB944DGH, WW13T504DAB, WW12CG604DLE และ WW12CGP44DSB</p> <p style="text-align: center;"> (นายสุดตะนันท์ โสวนิตย์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 16 สิงหาคม 2567</p>


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต
ผู้รับใบอนุญาตบริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 27839-116/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
10	<p>เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1900-2300 W แบบรุ่น WW10DG6U34LE, WW10DG5U34AE และ WW10DB7U94GB</p> <p style="text-align: center;"> (นายปทุมปวีร์ จงรัตน์ศรีกุล) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 20 มีนาคม 2568</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต
ผู้รับใบอนุญาตบริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 27839-116/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
11	<p>เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 2000-2400 W แบบรุ่น WF90F25ADS</p> <p style="text-align: center;"> (นายปทุมปวีร์ จงรัตน์ศรีกุล) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 29 เมษายน 2568</p>


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต
ผู้รับใบอนุญาตบริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 27839-116/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
12	<p>เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 2000-2400 W แบบรุ่น WD90F21BCS</p> <p style="text-align: center;"> (นายปทุมปวีร์ จงรัตน์ศรีกุล) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 22 กรกฎาคม 2568</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาตบริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด


ใบอนุญาตที่ น 27839-116/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
13	<p>เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กทรอนิกส์แทนแผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1900-2300 W แบบรุ่น WW90FG4U04AB</p> <p style="text-align: center;"> (นายปทุมปวีร์ จงรัตน์ศรีกุล) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 3 เมษายน 2569</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง


ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 27839-116/1463

รายการที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	<p>ไม่มี</p> <p style="text-align: center;"> (นางสมพร โรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 30 พฤศจิกายน 2564</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 27839-116/1463

รายการที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
2	<p>เปลี่ยนแปลงที่ตั้งโรงงานผู้ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมในต่างประเทศที่ไม่ใช่การย้ายสถานที่ จากที่อยู่ LOT I-11, D2 ROAD, SAIGON HI-TECH PARK TANG NHON PHU B WARD, THU DUC CITY, HO CHI MINH CITY 70000, SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM เป็นที่อยู่ LOT I-11, D2 ROAD, SAIGON HI-TECH PARK, TANG NHON PHU WARD, HO CHI MINH CITY, 70000, SOCIALIST REPUBLIC OF VIETNAM</p> <p style="text-align: center;"> (นายสุตตะนนท์ โสวณิตย์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 20 พฤษภาคม 2569</p>