



แบบ มอ.๖

ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 28915-18/1462

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ทีซีแอล อีเล็กทรอนิกส์ (ไทยแลนด์) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105547134618

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 46/7 อาคารรุ่งโรจน์ธนกุล ชั้น 9

หมู่ที่ - ตรอก/ซอย - ถนน รัชดาภิเษก

ตำบล/แขวง ห้วยขวาง อำเภอ/เขต ห้วยขวาง จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องซักผ้าใช้ในที่อยู่อาศัย คุณลักษณะที่ต้องการด้านประสิทธิภาพพลังงาน

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องซักผ้าใช้ในที่อยู่อาศัย คุณลักษณะที่ต้องการด้านประสิทธิภาพพลังงาน

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 1462-2562 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ NINGBO KINGSUN GROUP CO., LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ PENGQIAO WEST STREET, HENGHE TOWN, CIXI CITY, NINGBO CITY, ZHEJIANG

PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 3 มีนาคม 2565

(นางสมพร ไรจน์ดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม




357ca381

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ทีซีแอล อิเล็กทรอนิกส์ (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 28915-18/1462


รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 7 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 7 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 17 L/kg สมรรถนะของการซัก 1.00 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.60 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0121 kWh/kg แบบรุ่น F207TTW
2	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 8 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 7 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 18 L/kg สมรรถนะของการซัก 1.00 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.60 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0121 kWh/kg แบบรุ่น F208TTW
3	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 9 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 7 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 17 L/kg สมรรถนะของการซัก 1.00 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.60 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0121 kWh/kg แบบรุ่น F209TTW
4	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 9 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 7 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 17 L/kg สมรรถนะของการซัก 1.00 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.60 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0121 kWh/kg แบบรุ่น F209TTG
5	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 10 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 7 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 19 L/kg สมรรถนะของการซัก 1.00 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.60 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0121 kWh/kg แบบรุ่น F210TTW
	<p style="text-align: center;"> (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 3 มีนาคม 2565</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ทีซีแอล อิเล็กทรอนิกส์ (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 28915-18/1462


รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
6	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 10 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 7 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 19 L/kg สมรรถนะของการซัก 1.00 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.60 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0121 kWh/kg แบบรุ่น F210TTG
7	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 12 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 7 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 19 L/kg สมรรถนะของการซัก 1.00 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.60 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0121 kWh/kg แบบรุ่น F212TTW
8	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 12 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 7 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 19 L/kg สมรรถนะของการซัก 1.00 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.60 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0121 kWh/kg แบบรุ่น F212TTG
9	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 18 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 10 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 12 L/kg สมรรถนะของการซัก 1.00 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.60 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0121 kWh/kg แบบรุ่น F218TTG
10	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 18 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 10 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 12 L/kg สมรรถนะของการซัก 1.00 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.60 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0121 kWh/kg แบบรุ่น F218TTW

  
(นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์)  
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน  
ปฏิบัติราชการแทน  
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
วันที่ 3 มีนาคม 2565

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ทีซีแอล อิเล็กทรอนิกส์ (ไทยแลนด์) จำกัด


ใบอนุญาตที่ น 28915-18/1462

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
11	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 20 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 10 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 11 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.96 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.61 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0106 kWh/kg แบบรุ่น WT201FTTW
12	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 13 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 8 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 11 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.96 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.61 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0106 kWh/kg แบบรุ่น WT139FTTG
13	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 14 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 8 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 11 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.96 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.61 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0106 kWh/kg แบบรุ่น WT149FTTG
14	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 15 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 7.5 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 11 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.96 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.61 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0106 kWh/kg แบบรุ่น WT159FTTW
15	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 14 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 8 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 11 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.96 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.61 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0106 kWh/kg แบบรุ่น WT859FTTW
	<p style="text-align: center;"> (นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 21 กันยายน 2566</p>


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ทีซีแอล อิเล็กทรอนิกส์ (ไทยแลนด์) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 28915-18/1462

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
16	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 6.5 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 4 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 11 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.96 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.61 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0106 kWh/kg แบบรุ่น WT939FTTW
17	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 8 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 5 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 11 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.96 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.61 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0106 kWh/kg แบบรุ่น WT089FTTG
18	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 9 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 5 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 11 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.96 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.61 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0106 kWh/kg แบบรุ่น WT099FTTG
19	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 10 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 6 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 11 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.96 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.61 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0106 kWh/kg แบบรุ่น WT109FTTG
20	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 12 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 7 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 11 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.96 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.61 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0106 kWh/kg แบบรุ่น WT129FTTG
	 (นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 21 กันยายน 2566

บันทึกการเปลี่ยนแปลง  
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ทีซีแอล อิเล็กทรอนิกส์ (ไทยแลนด์) จำกัด  
ใบอนุญาตที่ น 28915-18/1462

รายการที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี   (นางสมพร โรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 3 มีนาคม 2565