



แบบ มอ.๖

ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 29750-34/1462

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ไฮเซนส์ อินเทอร์เน็ตเนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105559065594

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 202 อาคารเลอคอนคอร์ด ทาวเวอร์ ชั้น 14 ห้อง 1401

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 HISENSE (SHANDONG) REFRIGERATOR CO., LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ NO.8 HISENSE ROAD, NANCUN TOWN, PINGDU CITY, QINGDAO CITY, SHANDONG PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 9 พฤษภาคม 2565

(นางสมพร โรจน์ดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



d6ec8bdc


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 29750-34/1462

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ความจุมาตรฐานของการซัก 8.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 8.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 13.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.90 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.65 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0089 kWh/kg แบบรุ่น WTJA801T, WTJA801S และ WTJA801
2	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ความจุมาตรฐานของการซัก 13.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 13.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 12.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.96 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.69 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0110 kWh/kg แบบรุ่น WTJA1301T, WTJA1301S และ WTJA1301
3	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ความจุมาตรฐานของการซัก 8.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 8.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 5.5 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.92 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.52 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0580 kWh/kg แบบรุ่น WFQY8014EVJM และ WFQY8014EVJMT
4	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ความจุมาตรฐานของการซัก 10.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 10.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 5.5 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.98 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.52 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0827 kWh/kg แบบรุ่น WDQY1014EVJMT และ WDQY1014EVJM



(นายทิวากรณ์ จิตชนวงค์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 9 พฤษภาคม 2565

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซนส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 29750-34/1462

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
5	<p>เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ความจุมาตรฐานของการซัก 10.5 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 10.5 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 12.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.86 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.75 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0093 kWh/kg แบบรุ่น WTJA1101T, WTJA1101, WTJA1101S, WTJA1101G, WTJA1101B และ WTJA1101W</p> <p style="text-align: center;"> (นายทิวากรณ์ จิตชนวงค์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 20 กรกฎาคม 2565</p>


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซนส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 29750-34/1462

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
6	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ความจุมาตรฐานของการซัก 8.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 8.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 12.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.85 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.70 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0085 kWh/kg แบบรุ่น WTJA801G
7	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ความจุมาตรฐานของการซัก 8.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 8.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 12.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.85 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.70 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0085 kWh/kg แบบรุ่น WMA800W
8	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ความจุมาตรฐานของการซัก 8.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 8.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 13.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.90 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.65 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0089 kWh/kg แบบรุ่น WMA800G
9	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ความจุมาตรฐานของการซัก 8.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 8.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 12.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.85 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.70 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0085 kWh/kg แบบรุ่น WT1G8010UW
10	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ความจุมาตรฐานของการซัก 8.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 8.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 12.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.85 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.70 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0085 kWh/kg แบบรุ่น WMA800B
11	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ความจุมาตรฐานของการซัก 8.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 8.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 13.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.90 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.65 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0089 kWh/kg แบบรุ่น WT1J8013UT



(นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 21 กันยายน 2565

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 29750-34/1462


รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
12	<p>เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ความจุมาตรฐานของการซัก 8.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 8.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 13.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.90 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.65 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0089 kWh/kg แบบรุ่น WMA850W</p> <p style="text-align: center;"> (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 21 กันยายน 2565</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 29750-34/1462


รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
13	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ความจุมาตรฐานของการซัก 8.5 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 8.5 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 6.6 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.90 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.48 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0650 kWh/kg แบบรุ่น WD3Q8543BW
14	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ความจุมาตรฐานของการซัก 8.5 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 8.5 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 6.6 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.90 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.48 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0650 kWh/kg แบบรุ่น WD3Q8543BT
15	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ความจุมาตรฐานของการซัก 8.5 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 8.5 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 6.6 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.90 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.48 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0650 kWh/kg แบบรุ่น WD3Q8543BS
16	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ความจุมาตรฐานของการซัก 10.5 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 10.5 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 5.5 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.90 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.48 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0650 kWh/kg แบบรุ่น WD3Q1043BT
	<p style="text-align: center;"> (นายทิวากรณ์ จิตชนวงค์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 17 มกราคม 2566</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 29750-34/1462

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
17	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ความจุมาตรฐานของการซัก 10.5 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 10.5 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 5.5 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.90 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.48 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0650 kWh/kg แบบรุ่น WD3Q1043BS
18	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ความจุมาตรฐานของการซัก 10.5 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 10.5 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 5.5 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.90 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.48 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0650 kWh/kg แบบรุ่น WD3Q1043BW
 (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 17 มกราคม 2566	


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 29750-34/1462

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
19	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ความจุมาตรฐานของการซัก 12.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 12.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 7.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.90 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.55 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0650 kWh/kg แบบรุ่น WD5S1243BT
20	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ความจุมาตรฐานของการซัก 12.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 12.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 7.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.90 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.55 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0650 kWh/kg แบบรุ่น WD5S1243BB
21	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ความจุมาตรฐานของการซัก 8.5 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 8.5 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 6.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.90 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.55 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0650 kWh/kg แบบรุ่น WF3Q8543BW
22	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ความจุมาตรฐานของการซัก 8.5 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 8.5 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 6.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.90 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.55 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0650 kWh/kg แบบรุ่น WMF8543BB
23	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ความจุมาตรฐานของการซัก 10.5 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 10.5 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 7.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.85 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.55 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0650 kWh/kg แบบรุ่น WF5S1075BT



(นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 25 กรกฎาคม 2566

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 29750-34/1462


รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
24	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ความจุมาตรฐานของการซัก 10.5 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 10.5 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 7.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.85 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.55 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0650 kWh/kg แบบรุ่น WF5S1075BB
25	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ความจุมาตรฐานของการซัก 10.5 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 10.5 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 7.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.85 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.55 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0650 kWh/kg แบบรุ่น WF5S1075BW
26	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ความจุมาตรฐานของการซัก 10.5 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 10.5 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 7.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.85 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.55 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0650 kWh/kg แบบรุ่น WFSQ1043BB
27	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ความจุมาตรฐานของการซัก 10.5 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 10.5 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 7.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.85 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.55 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0650 kWh/kg แบบรุ่น WD5S1085BT
28	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ความจุมาตรฐานของการซัก 10.5 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 10.5 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 7.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.85 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.55 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0650 kWh/kg แบบรุ่น WD5S1085BB
	 (นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 25 กรกฎาคม 2566

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 29750-34/1462

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
29	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ความจุมาตรฐานของการซัก 13.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 13.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 19.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.85 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.73 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0070 kWh/kg แบบรุ่น WT5J1313DT
30	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ความจุมาตรฐานของการซัก 13.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 13.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 19.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.85 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.73 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0070 kWh/kg แบบรุ่น WT5J1313DW
31	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ความจุมาตรฐานของการซัก 13.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 13.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 19.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.85 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.73 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0070 kWh/kg แบบรุ่น WT5J1313D
32	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ความจุมาตรฐานของการซัก 13.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 13.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 19.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.85 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.73 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0070 kWh/kg แบบรุ่น WMA1313DT
33	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ความจุมาตรฐานของการซัก 13.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 13.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 19.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.85 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.73 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0070 kWh/kg แบบรุ่น WMA1313DW
	 (นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 25 กรกฎาคม 2566


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 29750-34/1462

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
34	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ความจุมาตรฐานของการซัก 8.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 8.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 12.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.80 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.73 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0093 kWh/kg แบบรุ่น WTZQ8012UW
35	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ความจุมาตรฐานของการซัก 8.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 8.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 12.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.80 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.73 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0093 kWh/kg แบบรุ่น WTZQ8012UT
36	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ความจุมาตรฐานของการซัก 8.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 8.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 12.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.80 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.73 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0093 kWh/kg แบบรุ่น WTZQ8012U
37	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ความจุมาตรฐานของการซัก 8.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 8.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 12.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.80 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.73 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0093 kWh/kg แบบรุ่น WMA8012UW
38	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ความจุมาตรฐานของการซัก 8.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 8.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 12.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.80 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.73 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0093 kWh/kg แบบรุ่น WMA8012UT



(นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 22 สิงหาคม 2566

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซนส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 29750-34/1462

รายการที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  (นางสมพร โรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 9 พฤษภาคม 2565