



ใบอนุญาตที่ น 34633-61/1462

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ไฮเซนส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105559065594

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 202 อาคารเลอคอนคอร์ด ทาวเวอร์ ชั้นที่ 14 ห้องเลขที่ 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 NINGBO ZHENGDIAN ELECTRICAL APPLIANCE CO., LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ 999# FANGSONG ROAD, CIXI BINHAI ZONE NINGBO CITY, ZHEJIANG PROVINCE, PEOPLE'S
REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 25 สิงหาคม 2566



สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



ec61f011

(นางสาวกนกวรรณ พรหมณเรศ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน


เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 34633-61/1462

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ความจุมาตรฐานของการซัก 17.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 17.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 19.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.70 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.67 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0065 kWh/kg แบบรุ่น WT5T1715DT
2	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ความจุมาตรฐานของการซัก 17.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 17.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 19.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.70 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.67 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0065 kWh/kg แบบรุ่น WT5T1715DB
3	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ความจุมาตรฐานของการซัก 17.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 17.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 19.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.70 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.67 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0065 kWh/kg แบบรุ่น WT5T1715D
4	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ความจุมาตรฐานของการซัก 17.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 17.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 19.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.70 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.67 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0065 kWh/kg แบบรุ่น WMA1715DB
5	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ความจุมาตรฐานของการซัก 17.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 17.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 19.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.70 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.67 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0065 kWh/kg แบบรุ่น WMA1715DT
	 (นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 25 สิงหาคม 2566


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 34633-61/1462

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
6	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ความจุมาตรฐานของการซัก 20.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 20.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 16.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.75 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.64 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0067 kWh/kg แบบรุ่น WT5T2015DT
7	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ความจุมาตรฐานของการซัก 20.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 20.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 16.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.75 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.64 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0067 kWh/kg แบบรุ่น WT5T2015DB
8	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ความจุมาตรฐานของการซัก 20.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 20.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 16.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.75 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.64 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0067 kWh/kg แบบรุ่น WT5T2015D
9	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ความจุมาตรฐานของการซัก 20.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 20.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 16.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.75 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.64 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0067 kWh/kg แบบรุ่น WMA2015DB
10	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ความจุมาตรฐานของการซัก 20.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 20.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 16.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.75 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.64 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0067 kWh/kg แบบรุ่น WMA2015DT



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

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 34633-61/1462


รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
11	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 16.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 8.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 19.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.70 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.74 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0127 kWh/kg แบบรุ่น WSRB1615UG
12	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 16.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 8.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 19.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.70 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.74 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0127 kWh/kg แบบรุ่น WSRB1615UW
13	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 16.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 8.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 19.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.70 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.74 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0127 kWh/kg แบบรุ่น WSRB1615UB
14	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 16.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 8.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 19.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.70 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.74 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0127 kWh/kg แบบรุ่น WSRB1615U
15	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 16.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 8.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 19.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.70 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.74 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0127 kWh/kg แบบรุ่น WS160K30
	<p style="text-align: center;"> (นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 4 กันยายน 2567</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 34633-61/1462


รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
16	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 16.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 8.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 19.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.70 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.74 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0127 kWh/kg แบบรุ่น WS160KE30
17	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 16.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 8.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 19.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.70 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.74 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0127 kWh/kg แบบรุ่น WS160K30U
18	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 16.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 8.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 19.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.70 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.74 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0127 kWh/kg แบบรุ่น WS160K30D
19	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 16.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 8.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 19.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.70 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.74 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0127 kWh/kg แบบรุ่น WS160KE30D
	 (นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 4 กันยายน 2567

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 34633-61/1462

รายการที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  (นางสาวกนกวรรณ พรหมณเรศ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 25 สิงหาคม 2566