



แบบ มอ.๖

ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 29653-31/1462

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ไฮเซนส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (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 JIANGSU HAOFENG ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ NO.9,11 & 15, MOGANSHAN ROAD, SUSU INDUSTRIAL ZONE, SUQIAN, JIANGSU PROVINCE  
, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 27 เมษายน 2565

(นางสมพร โรจน์ดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



c8c9d428


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 29653-31/1462

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 12.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 6.5 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 15.5 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.91 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.54 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0092 kWh/kg แบบรุ่น WSRB1201W
2	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 14.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 7.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 14.5 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.91 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.64 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0086 kWh/kg แบบรุ่น WSRB1401W


  
(นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์)  
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน  
ปฏิบัติราชการแทน  
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
วันที่ 27 เมษายน 2565

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 29653-31/1462


รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
3	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 12.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 6.5 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 15.5 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.91 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.54 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0092 kWh/kg แบบรุ่น WSRB1213UB
4	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 12.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 6.5 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 15.5 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.91 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.54 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0092 kWh/kg แบบรุ่น WSRB1213UG
5	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 12.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 6.5 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 15.5 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.91 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.54 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0092 kWh/kg แบบรุ่น WSRB1213U
6	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 14.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 7.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 14.5 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.91 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.64 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0086 kWh/kg แบบรุ่น WSRB1413UB
	 (นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 18 ตุลาคม 2566

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 29653-31/1462

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
7	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 14.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 7.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 14.5 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.91 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.64 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0086 kWh/kg แบบรุ่น WSRB1414US
8	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 14.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 7.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 14.5 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.91 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.64 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0086 kWh/kg แบบรุ่น WSRB1414U
9	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 18.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 10.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 13.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.80 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.70 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0086 kWh/kg แบบรุ่น WSRB1813UB
10	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 18.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 10.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 13.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.80 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.70 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0086 kWh/kg แบบรุ่น WSRB1813UG
	 (นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 18 ตุลาคม 2566


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่


น 29653-31/1462

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
11	<p>เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งคู่ ความจุมาตรฐานของการซัก 18.0 kg ความจุมาตรฐานของการสลัดน้ำ 10.0 kg ปริมาณน้ำใช้มาตรฐาน 13.0 L/kg สมรรถนะของการซัก 0.80 สมรรถนะของการปั่นสลัดน้ำ 0.70 การใช้พลังงานไฟฟ้า 0.0086 kWh/kg แบบรุ่น WSRB1813U</p> <p style="text-align: center;"> (นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม</p> <p style="text-align: center;">วันที่ 18 ตุลาคม 2566</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 29653-31/1462

รายการที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี   (นางสมพร โรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 27 เมษายน 2565