



แบบ มอ.๖

ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 32210-151/1463

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ไฮเซนส์ อินเทอร์เน็ตเนชั่นแนล (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

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องซักผ้าใช้ในที่อยู่อาศัย คุณลักษณะที่ต้องการด้านความปลอดภัย

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 1463-2556 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 1 กุมภาพันธ์ 2566



สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



bb19fe75

(นางสาวกนกวรรณ พรหมณเรศ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต


ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 32210-151/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1750 W แบบรุ่น WDQY1014EVJM
2	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1750 W แบบรุ่น WDQY1014EVJMT
3	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1750 W แบบรุ่น WFQY1014EVJMT
4	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1750 W แบบรุ่น WFQY1014EVJM
5	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1750 W แบบรุ่น WFQY9014EVJM


(นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2566

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต


ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซนส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 32210-151/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
6	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1750 W แบบรุ่น WFQY8014EVJM
7	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1750 W แบบรุ่น WFQY7012EVJM
8	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดียว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 565 W แบบรุ่น WTJA701G, WTJA801G และ WTJA801T
9	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดียว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 785 W แบบรุ่น WTJA901G, WTJA901T และ WTJA1101T
10	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดียว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 800 W แบบรุ่น WTJA1201T, WTJA1301T, WTJA1301G และ WTJAT1301T


(นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2566

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต


ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 32210-151/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
11	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้โอเล็ทโรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1750 W แบบรุ่น WD3Q8543BW
12	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้โอเล็ทโรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1750 W แบบรุ่น WD3Q8543BT
13	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้โอเล็ทโรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1750 W แบบรุ่น WD3Q8543BS
14	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้โอเล็ทโรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1750 W แบบรุ่น WD3Q1043BT
15	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้โอเล็ทโรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1750 W แบบรุ่น WD3Q1043BS


(นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2566


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 32210-151/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
16	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กทรอนิกส์แทนแผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1750 W แบบรุ่น WD3Q1043BW
17	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กทรอนิกส์แทนแผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1750 W แบบรุ่น WFQY8014EVJMT  (นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2566

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต


ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 32210-151/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
18	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กทรอนิกส์แทนแผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1750 W แบบรุ่น WD5S1243BT
19	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กทรอนิกส์แทนแผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1750 W แบบรุ่น WD5S1243BB
20	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กทรอนิกส์แทนแผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1750 W แบบรุ่น WF3Q8543BW
21	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กทรอนิกส์แทนแผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1750 W แบบรุ่น WMF8543BB
22	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กทรอนิกส์แทนแผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1750 W แบบรุ่น WF5S1075BT


(นายสุตตะนนท์ โสวณิตย์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 8 กันยายน 2566

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต


ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 32210-151/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
23	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กทรอนิกส์แทนแผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1750 W แบบรุ่น WF5S1075BB
24	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กทรอนิกส์แทนแผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1750 W แบบรุ่น WF5S1075BW
25	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กทรอนิกส์แทนแผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1750 W แบบรุ่น WFSQ1043BB
26	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กทรอนิกส์แทนแผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1750 W แบบรุ่น WD5S1085BT
27	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กทรอนิกส์แทนแผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1750 W แบบรุ่น WD5S1085BB



(นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 8 กันยายน 2566

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 32210-151/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
28	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 400 W แบบรุ่น WT5J1313DT
29	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 400 W แบบรุ่น WT5J1313DW
30	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 400 W แบบรุ่น WT5J1313D
31	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 400 W แบบรุ่น WMA1313DT
32	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 400 W แบบรุ่น WMA1313DW


(นายสุตตะนนท์ โสวณิชย์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 8 กันยายน 2566

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต


ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซนส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 32210-151/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
33	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 400 W แบบรุ่น WTZQ8012UW
34	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 400 W แบบรุ่น WTZQ8012UT
35	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 400 W แบบรุ่น WTZQ8012U
36	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 400 W แบบรุ่น WMA8012UW
37	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 400 W แบบรุ่น WMA8012UT


(นายสุดตะนันท์ โสวนิตย์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 8 กันยายน 2566


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 32210-151/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
38	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 650 W แบบรุ่น WTJA1313UT
39	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 650 W แบบรุ่น WTES1313UT
40	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 650 W แบบรุ่น WTJH1313UB
41	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 650 W แบบรุ่น WTJH1313UT
	<p style="text-align: center;"> (นายสุตตะนนท์ โสวนินิตย์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 8 กรกฎาคม 2567</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต


ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 32210-151/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
42	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 650 W แบบรุ่น WTJH1313UG
43	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 650 W แบบรุ่น WTJH1313UW
44	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 650 W แบบรุ่น WT130F30
45	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 650 W แบบรุ่น WTJA1313UB


(นายสุตตะนนท์ โสวนินิตย์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 8 กรกฎาคม 2567

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต


ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 32210-151/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
46	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 650 W แบบรุ่น WTES1313UB
47	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 650 W แบบรุ่น WTES1313UW
48	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 900 W แบบรุ่น WTJA1413UT
49	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 900 W แบบรุ่น WTJA1413UB


(นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 8 กรกฎาคม 2567

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต


ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 32210-151/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
50	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 900 W แบบรุ่น WTJH1413UB
51	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 900 W แบบรุ่น WTJH1413UT
52	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 900 W แบบรุ่น WTJH1413UW
53	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 900 W แบบรุ่น WT140F30


(นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 8 กรกฎาคม 2567

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต


ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 32210-151/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
54	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 900 W แบบรุ่น WT140FE30
55	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 900 W แบบรุ่น WT140F30B
56	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 900 W แบบรุ่น WTES1413UB
57	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 900 W แบบรุ่น WTES1413UT


(นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 8 กรกฎาคม 2567

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต


ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซนส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 32210-151/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
58	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 500 W แบบรุ่น WT105GE30
59	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 500 W แบบรุ่น WT105GE30B
60	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 500 W แบบรุ่น WT105GE30W
61	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 500 W แบบรุ่น WT105G30
62	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 500 W แบบรุ่น WT105G30B
63	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 500 W แบบรุ่น WT105G30W


(นายสุตตะนนท์ โสวณิชย์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 15 ตุลาคม 2567

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต


ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซนส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 32210-151/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
64	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กทรอนิกส์แทนแผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1600 W แบบรุ่น WF105R5
65	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กทรอนิกส์แทนแผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1600 W แบบรุ่น WF105R5G
66	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กทรอนิกส์แทนแผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1600 W แบบรุ่น WF105R5Q
67	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กทรอนิกส์แทนแผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1600 W แบบรุ่น WF105N1
68	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กทรอนิกส์แทนแผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1600 W แบบรุ่น WF105N1W


(นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 29 ตุลาคม 2567

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต


ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 32210-151/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
69	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กทรอนิกส์แทนแผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1600 W แบบรุ่น WF105N1Q
70	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กทรอนิกส์แทนแผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1600 W แบบรุ่น WF105M3
71	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กทรอนิกส์แทนแผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1600 W แบบรุ่น WF105M3W
72	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กทรอนิกส์แทนแผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1600 W แบบรุ่น WF105M3Q


(นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 29 ตุลาคม 2567

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต


ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซนส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 32210-151/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
73	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้โอเล็ทโรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1600 W แบบรุ่น WF90N1
74	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้โอเล็ทโรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1600 W แบบรุ่น WF90N1Y
75	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้โอเล็ทโรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1600 W แบบรุ่น WF90N1W
76	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้โอเล็ทโรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1600 W แบบรุ่น WF90N1Q
77	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้โอเล็ทโรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1600 W แบบรุ่น WD105R5


(นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 14 พฤศจิกายน 2567

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต


ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซนส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 32210-151/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
78	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กทรอนิกส์แทนแผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1600 W แบบรุ่น WD105R5W
79	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กทรอนิกส์แทนแผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1600 W แบบรุ่น WD105R5Q
80	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กทรอนิกส์แทนแผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1600 W แบบรุ่น WD105M3
81	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กทรอนิกส์แทนแผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1600 W แบบรุ่น WD105M3W
82	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กทรอนิกส์แทนแผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1600 W แบบรุ่น WD105M3Q


(นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 14 พฤศจิกายน 2567

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต


ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 32210-151/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
83	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 700 W แบบรุ่น WT180R30
84	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 700 W แบบรุ่น WT180Q30
85	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 700 W แบบรุ่น WT180Q30U
86	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 700 W แบบรุ่น WT180Q30T
87	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 700 W แบบรุ่น WT180QE30


(นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 26 พฤศจิกายน 2567


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 32210-151/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
88	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 800 W แบบรุ่น WT200R50
89	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 800 W แบบรุ่น WT200Q50
90	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 800 W แบบรุ่น WT200Q50D
91	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 800 W แบบรุ่น WT200Q50T
92	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 800 W แบบรุ่น WT200QE50


(นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 26 พฤศจิกายน 2567

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต


ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 32210-151/1463


รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
93	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กทรอนิกส์แทนแผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1650 W แบบรุ่น WF90N1
94	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กทรอนิกส์แทนแผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1650 W แบบรุ่น WF90N1Y
95	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กทรอนิกส์แทนแผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1650 W แบบรุ่น WF90N1W


(นางสาวกนกวรรณ พรหมณเรศ)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 26 ธันวาคม 2567

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 32210-151/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
96	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กทรอนิกส์แทนแผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1650 W แบบรุ่น WF90N1Q
97	เครื่องซักผ้าแบบถังนอน ไม่มีการใช้อิเล็กทรอนิกส์แทนแผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1650 W แบบรุ่น WF95N1  (นางสาวกนกวรรณ พรหมณเรศ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 26 ธันวาคม 2567

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต


ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 32210-151/1463

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
98	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 650 W แบบรุ่น WT150F50
99	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 650 W แบบรุ่น WT150FE50
100	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 650 W แบบรุ่น WT150F50U
101	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 650 W แบบรุ่น WT150F50D
102	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 650 W แบบรุ่น WT150F50T


(นายบุญปวีร์ จงรัตนศรีกุล)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 22 มกราคม 2568

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต


ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 32210-151/1463


รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
103	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 520 W แบบรุ่น WT90F30
104	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 520 W แบบรุ่น WT90FE30
105	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 520 W แบบรุ่น WT90F30U
106	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 520 W แบบรุ่น WT90F30D
107	เครื่องซักผ้าแบบถังตั้งเดี่ยว ไม่มีการใช้อิเล็กโทรไลต์แทนผงซักฟอก ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX4 ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 520 W แบบรุ่น WT90F30T


(นายปทุมปวีร์ จงรัตนศรีกุล)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 22 มกราคม 2568

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 32210-151/1463

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