



แบบ มอ.๖

ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 32752-72/62368

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ไฮเซนส์ อิเล็กทรอนิกส์ (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 บริษัทเสียง วิดีทัศน์ บริษัทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริษัทเสียง วิดีทัศน์ บริษัทเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เล่ม 1

ข้อกำหนดด้านความปลอดภัย

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 62368 เล่ม 1-2563 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ GUANGDONG HISENSE ELECTRONICS CO., LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ ZONE B, NO. 8 HISENSE ROAD, ADVANCED MANUFACTURING JIANGSHA DEMONSTRATION PARK,
JIANGMEN CITY, 529000 GUANGDONG, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 23 มีนาคม 2566



สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



32aa2f02

(นางสาวกนกวรรณ พรหมณเรศ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 32752-72/62368

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 50 W แบบรุ่น 32A4000K
2	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 50 W แบบรุ่น 32E4K
3	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 50 W แบบรุ่น 32V35MP
4	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 50 W แบบรุ่น 32E31MP
5	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 70 W แบบรุ่น 40A4000K


(นางสาวกนกวรรณ พรหมณเรศ)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 23 มีนาคม 2566


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 32752-72/62368

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
6	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 70 W แบบรุ่น 40E4K
7	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 75 W แบบรุ่น 43A6100K
8	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 75 W แบบรุ่น 43E6K
9	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 75 W แบบรุ่น 43V35MP
10	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 75 W แบบรุ่น 43E31MP


(นางสาวกนกวรรณ พรหมณเรศ)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 23 มีนาคม 2566

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต


ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 32752-72/62368

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
11	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 95 W แบบรุ่น 43A6500K
12	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 100 W แบบรุ่น 43E330MP
13	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 120 W แบบรุ่น 50A6500K
14	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 130 W แบบรุ่น 55A6500K
15	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 150 W แบบรุ่น 65A6500H


(นางสาวกนกวรรณ พรหมณเรศ)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 23 มีนาคม 2566

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 32752-72/62368

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
16	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 50 W แบบรุ่น 32V31MP
17	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 75 W แบบรุ่น 43V31MP
18	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 95 W แบบรุ่น 43E7K
19	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 100 W แบบรุ่น 43C330MP

(นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 10 เมษายน 2566

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 32752-72/62368

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
20	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 120 W แบบรุ่น 50C330MP
21	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 120 W แบบรุ่น 50E330MP
22	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 130 W แบบรุ่น 55A6500H
23	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 130 W แบบรุ่น 55E7K

(นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์)

ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

วันที่ 10 เมษายน 2566

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 32752-72/62368

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
24	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 50 W แบบรุ่น 32A4200G
25	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 50 W แบบรุ่น 32E5G
26	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 55 W แบบรุ่น 32A3100G
27	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 55 W แบบรุ่น 32E3G

(นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์)

ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

วันที่ 24 ตุลาคม 2566

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 32752-72/62368

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
28	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 70 W แบบรุ่น 40A3100G
29	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 70 W แบบรุ่น 40A4200G
30	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 70 W แบบรุ่น 40E3G
31	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 70 W แบบรุ่น 40E5G

(นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 24 ตุลาคม 2566

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต


ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซนส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 32752-72/62368

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
32	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 75 W แบบรุ่น 43E6N
33	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 75 W แบบรุ่น 43A6100N
34	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 80 W แบบรุ่น 43S25KP
35	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 95 W แบบรุ่น 43Q6N
36	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 95 W แบบรุ่น 43E7N
37	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 100 W แบบรุ่น 43C350NP
38	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 100 W แบบรุ่น 43E350NP
39	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 110 W แบบรุ่น 50A6100N


(นายสุตตะนนท์ โสวนินิตย์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2567


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 32752-72/62368

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
40	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 110 W แบบรุ่น 50E6N
41	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 120 W แบบรุ่น 50C350NP
42	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 120 W แบบรุ่น 50Q6N
43	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 120 W แบบรุ่น 50E7N
44	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 130 W แบบรุ่น 55C350NP
45	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 130 W แบบรุ่น 55E350NP
46	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 160 W แบบรุ่น 65A6KKEN
	<p style="text-align: center;"> (นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2567</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซนส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 32752-72/62368

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
47	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 75 W แบบรุ่น 43A6500N
48	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 80 W แบบรุ่น 43S25NP
49	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 100 W แบบรุ่น 43M450NP
50	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 100 W แบบรุ่น 43E330NP
51	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 110 W แบบรุ่น 50A6500N
52	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 110 W แบบรุ่น 55A6500N
53	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 110 W แบบรุ่น 55Q6N
54	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 110 W แบบรุ่น 55E7N

(นายสุตตะนนท์ โสวนินิตย์)

ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

วันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2567


รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 32752-72/62368

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
55	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 110 W แบบรุ่น 55A6100N
56	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 120 W แบบรุ่น 50M450NP
57	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 120 W แบบรุ่น 50E350NP
58	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 120 W แบบรุ่น 50E450NP
59	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 130 W แบบรุ่น 55M450NP
60	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 130 W แบบรุ่น 55E330NP
61	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 230 W แบบรุ่น 75A6K
	<p style="text-align: center;"> (นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2567</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต


ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 32752-72/62368

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
62	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 55 W แบบรุ่น 32S25NP
63	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 75 W แบบรุ่น 43A3100G
64	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 75 W แบบรุ่น 43A4200G
65	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 75 W แบบรุ่น 43E3G
66	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 75 W แบบรุ่น 43E5G


(นายสุดตะนันท์ โสวณิชย์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 30 เมษายน 2567

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต


ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 32752-72/62368

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
67	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 100 W แบบรุ่น 43E450NP
68	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 100 W แบบรุ่น 43C330NP
69	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 110 W แบบรุ่น 50C330NP
70	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 110 W แบบรุ่น 55E6N
71	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 110 W แบบรุ่น 50E330NP


(นายสุดตะนันท์ โสวณิชย์)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 30 เมษายน 2567

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 32752-72/62368

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
72	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 130 W แบบรุ่น 55E450NP
73	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 130 W แบบรุ่น 55C330NP
74	เครื่องรับโทรทัศน์ ประเภท II พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V ความถี่ที่กำหนด 50/60 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 150 W แบบรุ่น 65C350LI

(นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์)


ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

วันที่ 30 เมษายน 2567

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไฮเซ็นส์ อินเตอร์เนชั่นแนล (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 32752-72/62368

รายการที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  (นางสาวกนกวรรณ พรหมณเรศ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 23 มีนาคม 2566