



ใบอนุญาตที่ น 43322-31/2134

## ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0205531003381

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 313

หมู่ที่ 1 ตระกอก/ซอย สวนอุตสาหกรรมศรีราชา ถนน สุขุมวิท 8

ตำบล/แขวง บึง อำเภอก/เขต ศรีราชา จังหวัด ชลบุรี

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง ด้านประสิทธิภาพพลังงาน

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 2134-2565 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ 107 HANAMSANDAN 6BEON-RO GWANGSAN-GU, GWANGJU, REPUBLIC OF KOREA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 4 พฤษภาคม 2569



สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



9b2d8df1

(นายสุตตะนนท์ โสวณิช)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน


เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด


ใบอนุญาตที่ น 43322-31/2134

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน (เฉพาะชุดแฟนคอยล์) ชนิดความสามารถทำความเย็นแปรผันได้ เฟสเดียว ไม่มีท่อส่งลม ความสามารถทำความเย็นทั้งหมด 2600 - 7200 W ตัวประกอบสมรรถนะทำความเย็นตามฤดูกาล 5.22 - 5.91
2	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน (เฉพาะชุดคอนเดนซิง) ชนิดความสามารถทำความเย็นแปรผันได้ เฟสเดียว ไม่มีท่อส่งลม ความสามารถทำความเย็นทั้งหมด 10800 W ตัวประกอบสมรรถนะทำความเย็นตามฤดูกาล 5.48
3	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน (เฉพาะชุดคอนเดนซิง) ชนิดความสามารถทำความเย็นแปรผันได้ เฟสเดียว ไม่มีท่อส่งลม ความสามารถทำความเย็นทั้งหมด 12100 - 13500 W ตัวประกอบสมรรถนะทำความเย็นตามฤดูกาล 4.98 - 5.19
4	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน (เฉพาะชุดคอนเดนซิง) ชนิดความสามารถทำความเย็นแปรผันได้ 3 เฟส ไม่มีท่อส่งลม ความสามารถทำความเย็นทั้งหมด 10800 W ตัวประกอบสมรรถนะทำความเย็นตามฤดูกาล 5.48
5	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน (เฉพาะชุดคอนเดนซิง) ชนิดความสามารถทำความเย็นแปรผันได้ 3 เฟส ไม่มีท่อส่งลม ความสามารถทำความเย็นทั้งหมด 12100 - 17000 W ตัวประกอบสมรรถนะทำความเย็นตามฤดูกาล 4.98 - 5.19
6	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ชนิดความสามารถทำความเย็นแปรผันได้ เฟสเดียว ไม่มีท่อส่งลม ความสามารถทำความเย็นทั้งหมด 10600 - 10800 W ตัวประกอบสมรรถนะทำความเย็นตามฤดูกาล 5.63 - 5.68

  
(นายปุมปวีร์ จงรัตน์ศรีกุล)  
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน  
ปฏิบัติราชการแทน  
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
วันที่ 4 พฤษภาคม 2569

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต  
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด  
ใบอนุญาตที่ น 43322-31/2134

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
7	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ชนิดความสามารถทำความเย็นแปรผันได้ เฟสเดียว ไม่มีท่อส่งลม ความสามารถทำความเย็นทั้งหมด 12100 - 14100 W ตัวประกอบสมรรถนะทำความเย็นตามฤดูกาล 4.98 - 5.28
8	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ชนิดความสามารถทำความเย็นแปรผันได้ 3 เฟส ไม่มีท่อส่งลม ความสามารถทำความเย็นทั้งหมด 10600 - 10800 W ตัวประกอบสมรรถนะทำความเย็นตามฤดูกาล 5.63 - 5.68
9	เครื่องปรับอากาศสำหรับห้อง แบบแยกส่วน ชนิดความสามารถทำความเย็นแปรผันได้ 3 เฟส ไม่มีท่อส่งลม ความสามารถทำความเย็นทั้งหมด 12100 - 17000 W ตัวประกอบสมรรถนะทำความเย็นตามฤดูกาล 4.98 - 5.28

  
(นายปุมปวีร์ จงรัตน์ศรีกุล)  
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน  
ปฏิบัติราชการแทน  
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
วันที่ 4 พฤษภาคม 2569

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไทยซัมซุง อิเลคโทรนิคส์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 43322-31/2134

รายการที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  <p style="text-align: center;">(นายสุดตะนันท์ โสวณิช)</p> <p style="text-align: center;">ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม</p> <p style="text-align: center;">วันที่ 4 พฤษภาคม 2569</p>