

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ยิง อิน เทค จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 17616-253/2134

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	แบบแยกส่วน 1 เฟส ซีดความสามารถทำความเย็นรวมสุทธิ 2900 W อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน 3.83 เฉพาะแบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ TAC-09CSA/JA (ใช้คู่กับแบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง YAC-09CSA/TH)
2	แบบแยกส่วน 1 เฟส ซีดความสามารถทำความเย็นรวมสุทธิ 3800 W อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน 3.70 เฉพาะแบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ TAC-12CSA/JA (ใช้คู่กับแบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง YAC-12CSA/TH)
3	แบบแยกส่วน 1 เฟส ซีดความสามารถทำความเย็นรวมสุทธิ 5300 W อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน 3.76 เฉพาะแบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ TAC-18CSA/JA (ใช้คู่กับแบบรุ่นของชุดคอนเดนซิ่ง YAC-18CSA/TH)

กมลพ

(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 16 ต.ค. 2561

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ยั่ง อิน เทค จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 17616-253/2134

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	ไม่มี <p style="text-align: right;">นพฉพ (นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 16 ต.ค. 2561</p>