

ใบอนุญาตที่ น 19488-266/2134

## ใบอนุญาต

คำขอท <u>ี่ 0-05-02134-00405-2562</u>
รับเมื่อ <u>17 พ.ค. 2562</u>
รายที่ 10
รับไปเมื่อ 14 มิ.ย. 2562
ตรวจ/SGS/24 ต.ค.62

### นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑ เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

	*****	บริษัท ไฮเออร์ อีเ	ล็คทริค (ประเทศไทย	) จำกัด (มหาชน)	
		เลขประจำตัวผู้เเ็	รียภาษีอากร <u>01</u> 0	07536001320	
มีสำเ	มักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เล	ขที่ 446			
ตรอก	า/ชอย <u>-</u>	ถนน กบิ	นทร์บุรี-นครราชสีมา	หมู่ที่ <u>9</u> ตำบล/เ	แขวง หนองกี่
อำเภ	อ/เขต กบิน	<b>เทร์บุรี</b>	จังหวัด	ปราจีนบุรี	
นำผล็	โตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เครื่องปรับอ	ากาศสำหรับห้อง : ป		
มาตร	ฐานเลขที่ มอก. 2134-2	553			ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้อ	~ เงเป็นไปตามมาตรฐานเข้	, ามาเพื่อจำหน่ายใน	ราชอาณาจักร		,
เครื่อ	งหมายการค้า <u>-</u>			.,,,	
<b>ผู้ส</b> ่งย	วอก HAIER OV	ERSEAS ELECTF	RIC APPLIANCES	CORP. LTD	
ประเ	ทศ สาธารณรัฐปร	ระชาชนจีน			
ที่ตั้ง	โรงงาน HAIER INI	OUSTRY PARK. H	AIER ROAD, JIAC	ZHOU CITY, OINGI	OAC
	PEOPLE'S	REPUBLIC OF C	HINA	***************************************	
	การ ดังต่อไปนี้				
(o)	รายละเอียดแนบท้ายใบเ	อนุญาต	แสดงไว้ในลำ	เคับที่ ๒	
	บันทึกการเปลี่ยนแปลงต	•	แสดงไว้ในลำ		
			อนุญาตที่เลขาธิกา	รกำหนด	

ออกให้ ณ วันที่ 14 มิ.ย. 2562

(นายวันขัย พนมขัย) เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม กระทรวงอุตสาหกรรม

> คำเตือน ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

ลำคับที่ ๒ หน้าที่......

### รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไฮเออร์ อีเล็คทริค (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)

ใบอนุญาตที่ น 19488-266/2134

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ใด้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)		
1	แบบแยกส่วน 1 เฟส ขีดความสามารถทำความเย็นรวมสุทธิ 2600 W อัตราส่วนบ่ระสิทธิภาพพลังงาน 4.00 แบบรุ่นของชุดคอนเดนซึง HSU-10VIP03TC แบบรุ่นของชุดแพ่นคอยล์ HSU-10VIP03TF		
2	แบบแยกส่วน 1 เฟส ขีดความสามารถทำความเย็นรวมสุทธิ 3500 W อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน 3.80 แบบรุ่นของชุดคอนเดนซิง HSU-13VIP03TC แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ HSU-13VIP03TF		
3	แบบแยกส่วน 1 เฟส ขีดความสามารถทำความเย็นรวมสุทธิ 5200 W อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน 3.25 แบบรุ่นของชุดคอนเดนชิง HSU-18VIP03TC แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ HSU-18VIP03TF		
	てももし		
ĺ	(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)		
	ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน		
	พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ <b>1</b> 4 มิ.ย. 2562		

# รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไฮเออร์ อีเล็คทริค (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)

ด ส่	
ใบอนุญาตทิ	น 19488-266/2134

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)	
4	แบบแยกส่วน 1 เฟส ขีดความสามารถทำความเย็นรวมสุทธิ 8200 W อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน 3.56 แบบรุ่นของชุด คอนเดนซิง HSU-28VNH03TC แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ HSU-28VNH03TF	
	(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)	
	ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 2.7 ก.พ. 2563	

ล์	ำดับที่	ල
หน้าที่	ഩ	6

#### รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท ไฮเออร์ อีเล็คทริค (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)

ใบอนุญาตที่

น 19488-266/2134

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
5	แบบแยกส่วน 1 เฟส ขีดความสามารถทำความเย็นรวมสุทธิ 3500 W อัตราส่วนประสิทธิภาพพลังงาน 3.81 แบบ รุ่นของชุดคอนเดนซิง HSU-12VFRA03TC แบบรุ่นของชุดแฟนคอยล์ HSU-12VFRA03TF
	(นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 12 พ.ค. 2564

ดำขอที่	0-05-0	2134-004	05-2562	•
riioon	0 00 0	41JT UUT	roj 2502	

ลำดับที่	ள
หน้าที่ ๑	

## บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

**ผู้รับใบอนุญาต** บริษัท ไฮเออร์ อีเล็คทริค (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)

ใบอนุญาตที่ น 19488-266/2134

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต	
1	ไม่มี	
	(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 14 มิ.ย. 2562	