

ใบอนุญาตที่ ท 4867-11/1641



เลขที่ ก3-1641-0019-2561
รับเมื่อ 7 พ.ค. 61
วันที่ 11-1
รับไปเมื่อ 17 พ.ค. 2561
พ.ม. / 21 ส.ค. 60

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ไทย ฮาเบล อินดัสเตรียล จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105530067637

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เตาย่าง เตาปิ้ง และเครื่องทำอาหารเคลื่อนย้ายได้ที่คล้ายกัน เฉพาะด้านความปลอดภัย

ที่ต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เตาย่าง เตาปิ้ง และเครื่องทำอาหารเคลื่อนย้ายได้ที่คล้ายกัน เฉพาะ
ด้านความปลอดภัย

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1641-2552

เครื่องหมายการค้า -

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท ไทย ฮาเบล อินดัสเตรียล จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่ 24/36 ต. ตروق/ชอย

ถนน พุทธมณฑลสาย 7 หมู่ที่ 3 ตำบล/แขวง ทอมเกิร์ต อำเภอ/เขต สามพราน

จังหวัด นครปฐม ทะเบียนโรงงานเลขที่ จ3-72-7/53 หมู่ ๓

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 17 พ.ค. 2561

พ.ศ. _____

(นายวันชัย พนมชัย)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไทย ฮาเบล อินดัสเตรียล จำกัด

ใบอนุญาตที่ ท 4867-11/1641

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	เตาย่าง ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 2200 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น BBO-05S
2	เตาย่าง ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 2000 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น GP2-2000
3	เตาย่าง ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1800 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น S202
4	เตาย่าง ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1700 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น BBO-11S
5	เตาย่าง ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1300 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น BBO-16 BBO-01Y S201 S203
6	เตาย่าง ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1200 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น S214 S215 <p style="text-align: right;">นางฉ (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 17 พ.ค. 2561</p>

เลขที่ ก3-1641-0030-2561

รับเมื่อ 6 มิ.ย. 61

วันที่ 11-1

ฉบับนี้เมื่อ - 6 ก.ค. 2561

พจน. / 21 มิ.ย. 60

ลำดับที่ ๒

หน้าที่ ๒

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไทย ฮาเบล อินดัสเตรียล จำกัด

ใบอนุญาตที่ ท 4867-11/1641

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
7	เตาแผ่นความร้อน ประเภท I พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1200-1500 W ความถี่ที่กำหนด 50-60 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น S106 S106-2 S106-3 HP-01 HP-02 HP-03
8	เตาแผ่นความร้อน ประเภท I พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 800-1000 W ความถี่ที่กำหนด 50-60 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น S106-4 HP-04
9	เตาแผ่นความร้อน ประเภท I พิสัยแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 500-700 W ความถี่ที่กำหนด 50-60 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น S106-5 HP-05

นางฉวี
(นางกมลวรรณ จำเริญวัฒน์)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
พนักงานเจ้าหน้าที่
วันที่ - 6 ก.ค. 2561

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไทย ฮาเบล อินดัสเตรียล จำกัด

ใบอนุญาตที่ ท 4867-11/1641

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
10	เตาแผ่นความร้อนจากการเหนี่ยวนำ ประเภท II แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 2200 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น WPD-2004
11	เตาแผ่นความร้อนจากการเหนี่ยวนำ ประเภท II แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 2000 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น WPD-2005 WPD-2006
12	เตาแผ่นความร้อนจากการเหนี่ยวนำ ประเภท II แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1800 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น WPD-2007 WPA-2004 WPA-2006 WPA-2008.
13	เตาแผ่นความร้อนจากการเหนี่ยวนำ ประเภท II แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1700 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น WPA-2010 WPA-2011
14	เตาแผ่นความร้อนจากการเหนี่ยวนำ ประเภท II แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1600 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น WPA-2012

นางฉ

(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 6 ส.ค. 2561

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไทย ฮาเบล อินดัสเตรียล จำกัด

ใบอนุญาตที่ ท 4867-11/1641

คำขอที่ R3-1641-0051-2562

รับเมื่อ 30 มค. 2562

รายที่ 11

รับไปเมื่อ 18 กพ. 2562

อ้างอิงผลตรวจ รง.

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
15	หม้ออบลมร้อน ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1500 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับ ชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น AO-1209 AO-1210
16	หม้ออบลมร้อน ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1400 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับ ชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น AO-1206 AO-1205
17	หม้ออบลมร้อน ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1300 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับ ชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น MV-002 MV-007 AO-1204 AO-1211 AO-1212
18	หม้ออบลมร้อน ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1200 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับ ชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น AO-1213 <p style="text-align: center;">กมลพ (นางกมลวรรณ คำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 18 ก.พ. 2562</p>

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไทย ฮาเบล อินดัสเตรียล จำกัด

ใบอนุญาตที่ ท 4867-11/1641

คำขอที่ R3-1641-0052-2562

รับเมื่อ 31. มค. 2562

วันที่ 11

รับไปเมื่อ 18. กพ. 2562

อ้างอิงผลตรวจ รง.

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
19	เตาอย่าง ประเภท I พัลส์แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 2000 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับ ชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น BBO-12S SGR-2000 BBO-13S
20	เตาอย่าง ประเภท I พัลส์แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1800 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับ ชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น SGR-1800 BBO-1800 BBO-1801
21	เตาอย่าง ประเภท I พัลส์แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1700 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับ ชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น BBO-1700 BBO-1701
22	เตาอย่าง ประเภท I พัลส์แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1600 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับ ชั้นการป้องกันน้ำเข้า IPX0 แบบรุ่น BBO-1600 HM-1400 <p style="text-align: center;">กมล (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 18 ก.พ. 2562</p>

