



ใบอนุญาตที่ น 13384-1107/1039

สาขาที่ ๙ 1039-267
รับเมื่อ 14 ก.ค. 59
รายที่ 45
รับไปเมื่อ 24 ก.พ. 2560

แบบ มอ. ๖
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท คราวน์ เทคโนโลยี แอควานซ์ จำกัด (มหาชน)

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0107554000135

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 427/2

ตรอก/ซอย ถนน พระรามที่ 2 หมู่ที่ - ตำบล/แขวง แสมดำ

อำเภอ/เขต บางขุนเทียน จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม หม้อหุงข้าวไฟฟ้า เฉพาะด้านความปลอดภัย

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1039-2547 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า

ผู้ส่งออก ON TOP (HK) LIMITED

ประเทศ เขตบริหารพิเศษฮ่องกง สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ LIANJIANG YILAIJUN ELECTRIC APPLIANCES INDUSTRY CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน BUILDING B1-4, IMMIGRANT BASE, NO. 21 LIANJI AVENUE, JIUZHOUJIANG

DEVELOPMENT ZONE, LIANJIANG CITY, GUANGDONG, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีรายการ ดังต่อไปนี้

- (๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒
- (๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 24 ก.พ. 2560 พ.ศ.

(นายพิสิฐ รังสฤษฏ์วุฒิกุล)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

19-1(130)

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ครวาน์ เทค แอดวานซ์ จำกัด (มหาชน)

ใบอนุญาตที่..... น 13384-1107/1039

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 500 W ความจุที่กำหนด 1.5 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรวินิลอิเล็คทรอนิกส์ แบบรุ่น RC-815 และ RC-215
2	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 500 W ความจุที่กำหนด 1.2 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรวินิลอิเล็คทรอนิกส์ แบบรุ่น RC-512 RC-612 RC-312 และ RC-212
3	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 400 W ความจุที่กำหนด 1.2 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรวินิลอิเล็คทรอนิกส์ แบบรุ่น RC-412
4	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 400 W ความจุที่กำหนด 1.0 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรวินิลอิเล็คทรอนิกส์ แบบรุ่น RC-610 RC-710 RC-810 RC-310 และ RC-210
5	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 350 W ความจุที่กำหนด 0.8 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรวินิลอิเล็คทรอนิกส์ แบบรุ่น RC-508 และ RC-308

(นายวันชัย พนมชัย)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 24 . ก.พ. 2560

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท คราวน์ เทค แอดวานซ์ จำกัด (มหาชน)

ใบอนุญาตที่..... น 13384-1107/1039

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	<p>ไม่มี</p> <div style="text-align: right;">  <p>(นายวันชัย พนมชัย) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 24 ก.พ. 2560</p> </div>

คำขอที่..... น 1039-287
รับเมื่อ..... 9 ส.ค. 60
รายที่..... 45
รับไปเมื่อ..... 28 ส.ค. 2560

ลำดับที่ ๓
หน้าที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต..... บริษัท เอเจ แอดวานซ์ เทคโนโลยี จำกัด (มหาชน)

ใบอนุญาตที่..... น 13384-1107/1039

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
2	<p>แจ้งเปลี่ยนแปลง..... ชื่อผู้รับใบอนุญาต..... จาก..... บริษัท คราวน์ เทคโนโลยี จำกัด (มหาชน) เป็น..... บริษัท เอเจ แอดวานซ์ เทคโนโลยี จำกัด (มหาชน) เมื่อวันที่..... 9 สิงหาคม 2560</p> <p style="text-align: right;">กมลพ (นางกมลวรรณ คำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่..... 28 ส.ค. 2560</p>