



เลขที่ ๗ ๙๓๔-๖๑๗
รับเมื่อ ๕ มิ.ย. ๖๑
ถ่ายที่ ๔๐-๑
รับเมื่อ ๒๐ มิ.ย. ๒๕๖๑

ใบอนุญาตที่..... ท 4901-725/934.....

๑๑๖๖ / ๑๙ มิ.ย. ๖๑

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ซุปเปอร์ อินเตอร์ กรุป (๑๙๙๗) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร ๐๑๐๕๕๔๐๐๒๘๖๖๙

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... พัดลมไฟฟ้ากระแสสลับ - คุณลักษณะที่ต้องการด้านความปลอดภัย

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... พัดลมไฟฟ้ากระแสสลับ - คุณลักษณะที่ต้องการด้านความปลอดภัย

มาตรฐานเลขที่ มอก. ๙๓๔-๒๕๕๘

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท ซุปเปอร์ อินเตอร์ กรุป (๑๙๙๗) จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... ๙๓/๑๓..... ตรอก/ซอย.....

ถนน..... เลียบคลองเทพกาญจนา หมู่ที่ ๖ ตำบล/แขวง..... บางน้ำจืด อำเภอ/เขต..... เมืองสมุทรสาคร

จังหวัด..... สมุทรสาคร ทะเบียนโรงงานเลขที่..... จ ๓ - ๗๓ - ๔/๕๘ สค

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ ๒๐ มิ.ย. ๒๕๖๑ พ.ศ.....

(นายวันชัย พนมชัย)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

39-1(80)

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ซุปเปอร์ อินเตอร์ กรุ๊ป (1997) จำกัด

ใบอนุญาตที่ ท 4901-725/934

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	ชนิดตั้งโต๊ะ ประเภท I ระบบไฟฟ้าเฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 198 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น SR-18C SR-18C-1 SR-18C-2 SR-18C-3 SR-18C-4 และ SR-18C-5
2	ชนิดตั้งโต๊ะ ประเภท I ระบบไฟฟ้าเฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 200 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น SR-20C SR-20C-1 SR-20C-2 SR-20C-3 SR-20C-4 และ SR-20C-5
3	ชนิดตั้งพื้น ประเภท I ระบบไฟฟ้าเฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 198 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น SR-18A SR-18A-1 SR-18A-2 SR-18A-3 และ SR-18A-4
4	ชนิดตั้งพื้น ประเภท I ระบบไฟฟ้าเฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 200W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น SR-20A SR-20A-1 SR-20A-2 SR-20A-3 และ SR-20A-4
5	ชนิดตั้งพื้น ประเภท I ระบบไฟฟ้าเฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 215 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น SR-24A SR-24A-1 SR-24A-2 SR-24A-3 และ SR-24A-4
6	ชนิดติดผนัง ประเภท I ระบบไฟฟ้าเฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 198 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น SR-18B SR-18B-1 SR-18B-2 SR-18B-3 และ SR-18B-4

ลงชื่อ

(นางกมลวรรณ น้าเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 20 มิ.ย. 2561

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ซุปเปอร์ อินเตอร์ กรุ๊ป (1997) จำกัด

ใบอนุญาตที่ ท 4901-725/934

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
7	ชนิดติดตั้ง ประเภท I ระบบไฟฟ้าเฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 200 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น SR-20B SR-20B-1 SR-20B-2 SR-20B-3 และ SR-20B-4
8	ชนิดติดตั้ง ประเภท I ระบบไฟฟ้า เฟสเดียว แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 215 W ความถี่ที่กำหนด 50 Hz ระดับการป้องกันน้ำเข้า IPX0 ประเภทตามภูมิอากาศ T แบบรุ่น SR-24B SR-24B-1 SR-24B-2 SR-24B-3 และ SR-24B-4 กมลพ (นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 20 มิ.ย. 2561