

คำขอที่ 92-56
รับคำขอที่ 15 ส.ด.ค.ค
วันที่ 6-1
รับใบอนุญาตเมื่อ 7 ส.ค.45
ร.อ. 02-3855199-40

ใบอนุญาตที่ (2) 1221-58/92

แบบ มอ. ๒



ใบอนุญาต

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท สยาม ยูไนเต็ท ไฮเทค จำกัด

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... พัดลมไฟฟ้ากระแสสลับชนิดตั้งโต๊ะ.....

ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... พัดลมไฟฟ้ากระแสสลับชนิดตั้งโต๊ะและติดผนัง.....

เลขที่ มอก. 92-2536

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท สยาม ยูไนเต็ท ไฮเทค จำกัด.....

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 120/1..... ตรอก/ซอย..... ถนน..... เทพารักษ์.....

หมู่ที่..... 3..... ตำบล/แขวง..... บางพลีใหญ่..... อำเภอ/เขต..... บางพลี.....

จังหวัด..... สมุทรปราการ..... ทะเบียนโรงงานเลขที่..... 3 - 87 (1) - 1/31 สป.....

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 22 กรกฎาคม พ.ศ. 2545

(นายสุรชัย เถลิงโชค)

รองปลัดกระทรวง ปฏิบัติราชการแทน

ปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม

ประธานกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตที่ (2) 1221-58/92

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/และอื่นๆ)	พนักงานเจ้าหน้าที่	หมายเหตุ
1	<p>ชนิดตั้งโต๊ะ แบบสาย ชื่อขนาด 150 มิลลิเมตร แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 โวลต์ กระแสไฟฟ้าสูงสุดที่กำหนด 0.134 แอมแปร์ กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 14.88 วัตต์ ความถี่ที่กำหนด 50 เฮิรตซ์ อัตราการระบายอากาศ 6.99 ลูกบาศก์เมตรต่อนาที ค่าใช้งาน 0.47 ลูกบาศก์เมตรต่อนาทีต่อวัตต์ ไม่มีตัวเก็บประจุ วัสดุฉนวนของขดลวดประเภทอี</p>		
2	<p>ชนิดตั้งโต๊ะ แบบสาย ชื่อขนาด 190 มิลลิเมตร แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 โวลต์ กระแสไฟฟ้าสูงสุดที่กำหนด 0.30 แอมแปร์ กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 25 วัตต์ ความถี่ที่กำหนด 50 เฮิรตซ์ อัตราการระบายอากาศ 12.75 ลูกบาศก์เมตรต่อนาที ค่าใช้งาน 0.51 ลูกบาศก์เมตรต่อนาทีต่อวัตต์ ไม่มีตัวเก็บประจุ วัสดุฉนวนของขดลวดประเภทอี</p>		
3	<p>ชนิดตั้งโต๊ะ แบบสาย ชื่อขนาด 225 มิลลิเมตร แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 โวลต์ กระแสไฟฟ้าสูงสุดที่กำหนด 0.30 แอมแปร์ กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 30 วัตต์ ความถี่ที่กำหนด 50 เฮิรตซ์ อัตราการระบายอากาศ 17.40 ลูกบาศก์เมตรต่อนาที ค่าใช้งาน 0.58 ลูกบาศก์เมตรต่อนาทีต่อวัตต์ ไม่มีตัวเก็บประจุ วัสดุฉนวนของขดลวดประเภทอี</p>	 (นายสมคิด แสงนิล) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2	