



พ.ศ. ๒๕๕๘
 ๑๘ พ.ค. ๕๘
 ๒๘
 ๓๐ ส.ย. ๒๕๕๘

แบบ มอ. ๔

ใบอนุญาตที่ ท 2324-129/1039

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เอส.ซี. โปรเฟสชั่นแนล เทรตติ้ง จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม.....หม้อหุงข้าวไฟฟ้า เฉพาะด้านความปลอดภัย

.....ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
 ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม.....หม้อหุงข้าวไฟฟ้า เฉพาะด้านความปลอดภัย

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1039-2547

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ.....บริษัท เอส.ซี. โปรเฟสชั่นแนล เทรตติ้ง จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่.....51.....ตรอก/ซอย.....

ถนน.....หมู่ที่ 3 ตำบล/แขวง.....ท่าไข่ อำเภอ/เขต.....เมืองฉะเชิงเทรา

จังหวัด.....ฉะเชิงเทรา.....ทะเบียนโรงงานเลขที่.....จ 2 - 72 - 4/57 ฉช

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 30 ส.ย. 2558 พ.ศ.....

(Signature)

(นายหทัย อุไทย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

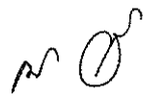
ผู้รับใบอนุญาต 0105548097040

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่..... ท 2324-129/1039.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 400 W ความจุสูงสุดที่กำหนด 1.0 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรวินิจฉัยอิเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น A101T A102T A103T A104T A105T และ A106T
2	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 650 W ความจุสูงสุดที่กำหนด 1.5 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรวินิจฉัยอิเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น A601T A602T A603T A604T A605T และ A606T
3	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 650 W ความจุสูงสุดที่กำหนด 1.8 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรวินิจฉัยอิเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น A701T A702T A703T A704T A705T และ A706T
4	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 900 W ความจุสูงสุดที่กำหนด 2.2 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรวินิจฉัยอิเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น A221T A222T A223T A224T A225T และ A226T  (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่