



แบบ มอ.๖

ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 43215-33/6033523

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ไพรม์แพนด้า จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105560152241

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 1 เอ็มไพร์ทาวเวอร์ ชั้นที่ 47 ห้องเลขที่ 4703 (ริเวอร์ 1)

หมู่ที่ - ตรอก/ซอย - ถนน สาทรใต้

ตำบล/แขวง ยานนาวา อำเภอ/เขต สาทร จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เตารีดไฟฟ้า

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ความปลอดภัยของเครื่องใช้ไฟฟ้าสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและเครื่องใช้ไฟฟ้าอื่น
ที่คล้ายกัน เล่ม 2(3) ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับเตารีดไฟฟ้า

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 60335 เล่ม 2(3)-2567 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ YUYAO TASUN ELECTRICAL APPLIANCE CO.,LTD

ตั้งอยู่เลขที่ NO.40, ZHENNAN ROAD, DITANG, YUYAO, ZHEJIANG PROVINCE,
PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 20 เมษายน 2569



สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



85b208bc

(นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน


เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไพร้มแพนด้า จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 43215-33/6033523

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	เตารีดทั่วไป แบบแห้ง สายอ่อนยึดติดกับเครื่องใช้ มีเทอร์มอสแตต ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1100 W แบบรุ่น IR-001
2	เตารีดทั่วไป แบบแห้ง สายอ่อนยึดติดกับเครื่องใช้ มีเทอร์มอสแตต ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1100 W แบบรุ่น CI-D603
3	เตารีดทั่วไป แบบแห้ง สายอ่อนยึดติดกับเครื่องใช้ มีเทอร์มอสแตต ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1100 W แบบรุ่น IR-005
4	เตารีดทั่วไป แบบแห้ง สายอ่อนยึดติดกับเครื่องใช้ มีเทอร์มอสแตต ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1100 W แบบรุ่น CI-D605
5	เตารีดทั่วไป แบบแห้ง สายอ่อนยึดติดกับเครื่องใช้ มีเทอร์มอสแตต ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1100 W แบบรุ่น CI-D606
6	เตารีดทั่วไป แบบแห้ง สายอ่อนยึดติดกับเครื่องใช้ มีเทอร์มอสแตต ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1100 W แบบรุ่น CI-D607



(นายบุญปวีร์ จงรัตน์ศรีกุล)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 20 เมษายน 2569

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไพร้มแพนด้า จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 43215-33/6033523

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
7	เตารีดทั่วไป แบบแห้ง สายอ่อนยึดติดกับเครื่องใช้ มีเทอร์มอสแตต ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1100 W แบบรุ่น CI-D608
8	เตารีดทั่วไป แบบแห้ง สายอ่อนยึดติดกับเครื่องใช้ มีเทอร์มอสแตต ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1100 W แบบรุ่น CI-D609
9	เตารีดทั่วไป แบบแห้ง สายอ่อนยึดติดกับเครื่องใช้ มีเทอร์มอสแตต ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1200 W แบบรุ่น CI-D703
10	เตารีดทั่วไป แบบแห้ง สายอ่อนยึดติดกับเครื่องใช้ มีเทอร์มอสแตต ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1300 W แบบรุ่น CI-D803
11	เตารีดทั่วไป แบบแห้ง สายอ่อนยึดติดกับเครื่องใช้ มีเทอร์มอสแตต ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1300 W แบบรุ่น CI-D804
12	เตารีดทั่วไป แบบแห้ง สายอ่อนยึดติดกับเครื่องใช้ มีเทอร์มอสแตต ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1300 W แบบรุ่น CI-D805


(นายบุญปวีร์ จงรัตน์ศรีกุล)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 20 เมษายน 2569

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไพร้มแพนด้า จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 43215-33/6033523

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
13	เตารีดทั่วไป แบบแห้ง สายอ่อนยึดติดกับเครื่องใช้ มีเทอร์มอสแตต ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1000 W แบบรุ่น CI-D503
14	เตารีดทั่วไป แบบแห้ง สายอ่อนยึดติดกับเครื่องใช้ มีเทอร์มอสแตต ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1000 W แบบรุ่น CI-D504
15	เตารีดทั่วไป แบบแห้ง สายอ่อนยึดติดกับเครื่องใช้ มีเทอร์มอสแตต ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1400 W แบบรุ่น T-1101D
16	เตารีดทั่วไป แบบไอน้ำ มีรูระบาย ภาชนะบรรจุน้ำรวมอยู่ในเตารีด สายอ่อนยึดติดกับเครื่องใช้ มีเทอร์มอสแตต ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1300 W แบบรุ่น CI-S202
17	เตารีดทั่วไป แบบไอน้ำ มีรูระบาย ภาชนะบรรจุน้ำรวมอยู่ในเตารีด สายอ่อนยึดติดกับเครื่องใช้ มีเทอร์มอสแตต ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1300 W แบบรุ่น CI-S203
18	เตารีดทั่วไป แบบไอน้ำ มีรูระบาย ภาชนะบรรจุน้ำรวมอยู่ในเตารีด สายอ่อนยึดติดกับเครื่องใช้ มีเทอร์มอสแตต ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1300 W แบบรุ่น CI-S204



(นายปุมปวีร์ จงรัตน์ศรีกุล)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 20 เมษายน 2569

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไพร้มแพนด้า จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 43215-33/6033523

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
19	เตารีดทั่วไป แบบไอน้ำ มีรูระบาย ภาชนะบรรจุน้ำรวมอยู่ในเตารีด สายอ่อนยึดติดกับเครื่องใช้ มีเทอร์มอสแตตประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1300 W แบบรุ่น CI-S205
20	เตารีดทั่วไป แบบไอน้ำ มีรูระบาย ภาชนะบรรจุน้ำรวมอยู่ในเตารีด สายอ่อนยึดติดกับเครื่องใช้ มีเทอร์มอสแตตประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1500 W แบบรุ่น PEI-140
21	เตารีดทั่วไป แบบไอน้ำ มีรูระบาย ภาชนะบรรจุน้ำรวมอยู่ในเตารีด สายอ่อนยึดติดกับเครื่องใช้ มีเทอร์มอสแตตประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1500 W แบบรุ่น CI-S141
22	เตารีดทั่วไป แบบไอน้ำ มีรูระบาย ภาชนะบรรจุน้ำรวมอยู่ในเตารีด สายอ่อนยึดติดกับเครื่องใช้ มีเทอร์มอสแตตประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1500 W แบบรุ่น CI-S142
23	เตารีดทั่วไป แบบไอน้ำ มีรูระบาย ภาชนะบรรจุน้ำรวมอยู่ในเตารีด สายอ่อนยึดติดกับเครื่องใช้ มีเทอร์มอสแตตประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1900 W แบบรุ่น CI-S402
24	เตารีดทั่วไป แบบไอน้ำ มีรูระบาย ภาชนะบรรจุน้ำรวมอยู่ในเตารีด สายอ่อนยึดติดกับเครื่องใช้ มีเทอร์มอสแตตประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1900 W แบบรุ่น CI-S403



(นายบุญปวีร์ จงรัตน์ศรีกุล)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 20 เมษายน 2569

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไพร์มแพนด้า จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 43215-33/6033523

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
25	เตารีดทั่วไป แบบไอน้ำ มีรูระบาย ภาชนะบรรจุน้ำรวมอยู่ในเตารีด สายอ่อนยึดติดกับเครื่องใช้ มีเทอร์มอสแตตประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 2100 W แบบรุ่น CI-S302
26	เตารีดทั่วไป แบบไอน้ำ มีรูระบาย ภาชนะบรรจุน้ำรวมอยู่ในเตารีด สายอ่อนยึดติดกับเครื่องใช้ มีเทอร์มอสแตตประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 2100 W แบบรุ่น CI-S303
27	เตารีดทั่วไป แบบไอน้ำ มีรูระบาย ภาชนะบรรจุน้ำรวมอยู่ในเตารีด สายอ่อนยึดติดกับเครื่องใช้ มีเทอร์มอสแตตประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1200 W แบบรุ่น CI-S120
28	เตารีดทั่วไป แบบไอน้ำ มีรูระบาย ภาชนะบรรจุน้ำรวมอยู่ในเตารีด สายอ่อนยึดติดกับเครื่องใช้ มีเทอร์มอสแตตประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1600 W แบบรุ่น CI-S160
29	เตารีดทั่วไป แบบไอน้ำ มีรูระบาย ภาชนะบรรจุน้ำรวมอยู่ในเตารีด สายอ่อนยึดติดกับเครื่องใช้ มีเทอร์มอสแตตประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1800 W แบบรุ่น CI-S180
30	เตารีดทั่วไป แบบไอน้ำ มีรูระบาย ภาชนะบรรจุน้ำรวมอยู่ในเตารีด สายอ่อนยึดติดกับเครื่องใช้ มีเทอร์มอสแตตประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 230 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 2200 W แบบรุ่น T-662


(นายปุมปวีร์ จงรัตน์ศรีกุล)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 20 เมษายน 2569

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไพร์มแพนด้า จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 43215-33/6033523

รายการที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี <p style="text-align: center;">(นายสุดตะนันท์ โสวณิช)</p> <p style="text-align: center;">ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม</p> <p style="text-align: center;">วันที่ 20 เมษายน 2569</p>