



แบบ มอ.๖

ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 32763-1243/1039

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เค.พี.กมลกิจ อินเตอร์เทรด จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0305543000470

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 298, 298/1-4

หมู่ที่ 6 ตระกอก/ซอย - ถนน -

ตำบล/แขวง ท่าข้าม อำเภอ/เขต สามพราน จังหวัด นครปฐม

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม หม้อหุงข้าวไฟฟ้า

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม หม้อหุงข้าวไฟฟ้า เฉพาะด้านความปลอดภัย

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 1039-2547 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ GUANGDONG WEKING GROUP CO., LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ JIUZHOU RIVER ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE, LIANJIANG CITY, GUANGDONG

PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 24 มีนาคม 2566



สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



401099b5

(นางสาวกนกวรรณ พรหมณเรศ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน


เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เค.พี.กมลกิจ อินเตอร์เทรด จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 32763-1243/1039

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 650 W ความจุที่กำหนด 1.8 L เตารีดต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรรออิเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น RC-1801 RC-180 RC-181 RC-182 RC-183 RC-184 RC-185 RC-186 RC-187 RC-188 RC-189 RC-18 RC-190 RC-191 RC-192 RC-193 RC-194 RC-195 RC-196 RC-197 RC-198 RC-199 RC-718 RC-818 และ RC-918
2	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 500 W ความจุที่กำหนด 1.8 L เตารีดต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรรออิเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น RC-418 RC-518 RC-618 RC-018 RC-218 RC-318 และ RC-1805
3	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 500 W ความจุที่กำหนด 1.5 L เตารีดต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรรออิเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น RC-150 RC-151 RC-152 RC-153 RC-154 RC-155 RC-156 RC-157 RC-158 RC-159 RC-715 RC-815 และ RC-915
4	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 400 W ความจุที่กำหนด 1.0 L เตารีดต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรรออิเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น RC-110 RC-111 RC-112 RC-113 RC-114 RC-115 RC-116 RC-117 RC-118 RC-119 RC-10 RC-101 RC-102 RC-103 RC-104 RC-105 RC-106 RC-107 RC-109 RC-710 RC-810 และ RC-910
5	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 300 W ความจุที่กำหนด 0.6 L เตารีดต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรรออิเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น RC-06 RC-061 RC-062 RC-063 RC-064 RC-065 RC-706 RC-806 และ RC-906


(นางสาวกนกวรรณ พรหมณเรศ)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 24 มีนาคม 2566

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เค.พี.กมลกิจ อินเตอร์เทรด จำกัด


ใบอนุญาตที่ น 32763-1243/1039

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
6	ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 2500 W ความจุที่กำหนด 8 L สายอ่อนต่อติดกับผลิตภัณฑ์ ไม่มีวงจรีเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น WGA-1503 RC-801 RC-802 RC-803 RC-804 และ RC-805
7	ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 2000 W ความจุที่กำหนด 7 L สายอ่อนต่อติดกับผลิตภัณฑ์ ไม่มีวงจรีเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น RC-701 RC-702 RC-703 RC-704 และ RC-705
8	ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1650 W ความจุที่กำหนด 6 L สายอ่อนต่อติดกับผลิตภัณฑ์ ไม่มีวงจรีเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น RC-601 RC-602 RC-603 RC-604 และ RC-605
9	ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1600 W ความจุที่กำหนด 5 L สายอ่อนต่อติดกับผลิตภัณฑ์ ไม่มีวงจรีเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น RC-501 RC-502 RC-503 RC-504 และ RC-505
10	ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1300 W ความจุที่กำหนด 4 L สายอ่อนต่อติดกับผลิตภัณฑ์ ไม่มีวงจรีเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น RC-401 RC-402 RC-403 RC-404 และ RC-405
	<p style="text-align: center;"> (นางสาวกนกวรรณ พรหมณเรศ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 24 มีนาคม 2566</p>

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เค.พี.กมลกิจ อินเตอร์เทรด จำกัด


ใบอนุญาตที่ น 32763-1243/1039

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
11	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 850 W ความจุที่กำหนด 1.8 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ มีวงจรรีเลย์ทรอนิกส์ แบบรุ่น RC-1802 RC-1803 RC-1804 RC-1806 RC-1807 RC-1808 และ RC-1809
12	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 600 W ความจุที่กำหนด 1.2 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ มีวงจรรีเลย์ทรอนิกส์ แบบรุ่น RC-1201 RC-1202 RC-1203 RC-1204 RC-1205 และ RC-115
13	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 500 W ความจุที่กำหนด 1.0 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ มีวงจรรีเลย์ทรอนิกส์ แบบรุ่น RC-1101 RC-1102 RC-1103 RC-1104 และ RC-1105
14	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 400 W ความจุที่กำหนด 0.8 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ มีวงจรรีเลย์ทรอนิกส์ แบบรุ่น RC-0801 RC-0802 RC-0803 RC-0804 และ RC-0805
15	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 300 W ความจุที่กำหนด 1.2 L เต้ารับต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรรีเลย์ทรอนิกส์ แบบรุ่น RC-120 RC-121 RC-122 RC-123 RC-124 RC-125 และ RC-12
	 (นางสาวกนกวรรณ พรหมณเรศ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 24 มีนาคม 2566

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เค.พี.กมลกิจ อินเตอร์เทรด จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 32763-1243/1039

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
16	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 250 W ความจุที่กำหนด 0.8 L เตารีดต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรอิเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น RC-080 RC-081 RC-082 RC-083 RC-084 RC-085 และ RC-08
17	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 200 W ความจุที่กำหนด 0.6 L เตารีดต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรอิเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น RC-066 RC-067 RC-068 และ RC-069
18	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 200 W ความจุที่กำหนด 0.4 L เตารีดต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรอิเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น RC-04 RC-040 RC-041 และ RC-042
19	ประเภท OI แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 200 W ความจุที่กำหนด 0.3 L เตารีดต่อและเต้าเสียบเครื่องใช้ ไม่มีวงจรอิเล็กทรอนิกส์ แบบรุ่น RC-030 RC-031 RC-032 RC-033 และ RC-03
	 (นางสาวกนกวรรณ พรหมณเรศ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 24 มีนาคม 2566


บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท เค.พี.กมลกิจ อินเตอร์เทรด จำกัด

ใบอนุญาตที่

น 32763-1243/1039

รายการที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  (นางสาวกนกวรรณ พรหมณเรศ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 24 มีนาคม 2566