

ใบอนุญาตที่..... น 13991-6375/1955.....



สาขาที่ ๙ 1955-6299
รับเมื่อ 4 พ.ค. 60
รายที่ 474
ส่งไปเมื่อ 25 พ.ค. 2560

แบบ มอ. ๖
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท โกลด์ สตาร์ ยูนิเทค จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105558108222

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 611

ตรอก/ซอย พัฒนาการ 29 ถนน หมู่ที่ ตำบล/แขวง ส่วนหลวง

อำเภอ/เขต ส่วนหลวง จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริษัทส่งออกและบริษัทที่คล้ายกัน : ชิดจำกัดสัญญาณรภกวนวิทย์

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า

ผู้ส่งออก APEX INTEC CO., LTD.

ประเทศ สาธารณรัฐเกาหลี

ทำที่โรงงานชื่อ APEX INTEC CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน 619-9 INDONGGASAN-RO, GASAN-MYEON, CHILGOK-GUN, GYEONGSANGBUK-DO

REPUBLIC OF KOREA

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 25 พ.ค. 2560 พ.ศ.

(นายวันชัย พนมชัย)

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กระทรวงอุตสาหกรรม

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

คำเตือน
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

335-2(107)

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท โกลด์ สตาร์ ยูนิเทค จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 13991-6375/1955

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	ดวงโคมไฟฟ้าฝัง มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 10 W ถึง 27 W
2	ดวงโคมไฟฟ้าสำหรับให้แสงสว่างบนถนน มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 25 W และ 250 W
3	ดวงโคมไฟฟ้าสาดแสง มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 30 W และ 400 W
4	<p>อุปกรณ์ขับหลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 13 W และ 25 W</p> <p style="text-align: center;"><i>Chir An</i> (นางสาวรัญญา คชชาญ) ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการจัดการคุณภาพ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่</p> <p style="text-align: center;">วันที่ 25 พ.ค. 2560</p>

เลขที่ ๑๖ 1935-6503
รับเมื่อ 14 0-11-60
รายที่ 474
รับไปเมื่อ 10 ต.ค. 2560

ลำดับที่ ๒
หน้าที่ ๒

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท โกลด์ สตาร์ ยูนิเทค จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 13991-6375/1955

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
5	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำสำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์ขั้วหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220 V กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 50 W
6	ดวงโคมไฟฟ้าสำหรับให้แสงสว่างบนถนน มีอุปกรณ์ขั้วหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-254 V กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 20 W และ 150 W

กมลวรรณ
(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
พนักงานเจ้าหน้าที่
วันที่ 10 ต.ค. 2560

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท โกลด์ สตาร์ ยูนิเทค จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 13991-6375/1955

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	<p>ไม่มี</p> <p style="text-align: center;">  (นางสาวรัญญา คชชาญ) ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการจัดการคุณภาพ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 25 พ.ค. 2560 </p>