



สาขาที่ ๒ ๒๒๓๕-๓
รับเมื่อ ๘ มี.ย. ๖๑
รายชื่อ ๑
จังหวัด - ๕ ก.ค. ๒๕๖๑

ใบอนุญาตที่..... น 16952-3/2235

มรจจว. / ๒๔๗๐.๖๐

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ฟิลิปส์ อิเล็กทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105495001205

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 1768 ชั้น 26 อาคารไทยซัมมิททาวเวอร์

ตรอก/ซอย ถนน เพชรบุรีตัดใหม่ หมู่ที่ ตำบล/แขวง บางกะปิ

อำเภอ/เขต ห้วยขวาง จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม หลอดฟลูออเรสเซนต์ขั้วเดี่ยวย - คุณลักษณะที่ต้องการด้านความปลอดภัย

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2235-2557 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เครื่องหมายการค้า

ผู้ส่งออก ZHEJIANG SUPER LIGHTING ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.

ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน

ทำที่โรงงานชื่อ ZHEJIANG SUPER LIGHTING ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD.

ที่ตั้งโรงงาน JINYUN INDUSTRIAL AREA, JINYUAN COUNTY, LISHUI CITY, ZHEJIANG, 321403

PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ - ๕ ก.ค. ๒๕๖๑ พ.ศ.

(นายสุรพันธ์คมเขต)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

1-3 (80)

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ฟิลิปส์ อิเล็กทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 16952-3/2235

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	หลอดฟลูออเรสเซนต์ ขั้วหลอดแบบ G23 กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 5 W 7 W 9 W และ 11 W
2	หลอดฟลูออเรสเซนต์ ขั้วหลอดแบบ G24 กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 10 W 13 W 18 W และ 26 W
3	หลอดฟลูออเรสเซนต์ ขั้วหลอดแบบ 2G7 กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 5 W 7 W 9 W และ 11 W
4	หลอดฟลูออเรสเซนต์ ขั้วหลอดแบบ 2G11 กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 18 W 24 W 36 W 40 W 50 W และ 55 W



(นางสาวอรรฎา คชชาญ)

ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการจัดการคุณภาพ

รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ - ๕ ก.ค. ๒๕๖๓

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ฟิลิปส์ อิเล็กทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 16952-3/2235

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	<p>มีผู้ส่งออก เพิ่มเติม 7 ราย ดังนี้</p> <p>1. ผู้ส่งออก... PHILIPS LIGHTING HONG KONG LIMITED ประเทศ... เขตบริหารพิเศษฮ่องกง สาธารณรัฐประชาชนจีน</p> <p>2. ผู้ส่งออก... PHILIPS LIGHTING POLAND SP. Z.O.O. ประเทศ... สาธารณรัฐโปแลนด์</p> <p>3. ผู้ส่งออก... SIGNIFY HONG KONG LIMITED ประเทศ... เขตบริหารพิเศษฮ่องกง สาธารณรัฐประชาชนจีน</p> <p>4. ผู้ส่งออก... SIGNIFY POLAND SP. Z.O.O. ประเทศ... สาธารณรัฐโปแลนด์</p> <p>5. ผู้ส่งออก... SIGNIFY NETHERLANDS B.V. ประเทศ... ราชอาณาจักรเนเธอร์แลนด์</p> <p>6. ผู้ส่งออก... SIGNIFY NORTH AMERICA CORPORATION ประเทศ... สหรัฐอเมริกา</p> <p>7. ผู้ส่งออก... SIGNIFY INNOVATIONS INDIA LIMITED ประเทศ... สาธารณรัฐอินเดีย</p> <p style="text-align: right;">  (นางสาวอรุณา คชชาญ) ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการจัดการคุณภาพ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ - ๕ ก.ค. 2561 </p>