



แบบ มอ.๖  
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 24516-7290/1955

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เฮฟเว่ (ประเทศไทย) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105537076950

มีสำนักงานใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 57

หมู่ที่ - ตรอก/ซอย สุขุมวิท 64 ถนน สุขุมวิท

ตำบล/แขวง พระโขนงใต้ อำเภอ/เขต พระโขนง จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริษัทส่องสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริษัทส่องสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ชิดจำกัดสัญญาครบถ้วน

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551

เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ SHAOXING NEWBRIGHT LIGHTING CO.,LTD

ตั้งอยู่เลขที่ NO.66 MAJIA ROAD, LUDONG INDUSTRIAL AREA, BAIGUAN STREET,

SHANGYU DISTRICT, ZHEJIANG, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 8 มิ.ค. 2564

(นายวันชัย ทนมชัย)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เฮฟเล่ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 24516-7290/1955

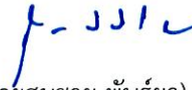
| รายการที่ | รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม                                                                                                                      |
|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1         | ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำสำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 7 ถึง 30 W |
| 2         | ดวงโคมไฟฟ้าฝัง มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 10 ถึง 50 W                           |
| 3         | ดวงโคมไฟฟ้าสาดแสง มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 10 ถึง 70 W                        |
| 4         | ดวงโคมไฟฟ้าสาดแสง มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 100 ถึง 250 W                      |
| 5         | ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำสำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 3 W        |
| 6         | ดวงโคมไฟฟ้าเคลื่อนย้ายได้สำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 6 W  |

  
(นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์)  
นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ  
รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน  
ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ  
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
วันที่ - 8 ม.ค. 2564

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เฮฟเว่ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 24516-7290/1955

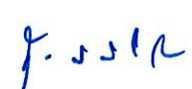
| รายการที่ | รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 7         | <p>ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำสำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้ หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 6 W</p> <p style="text-align: center;"><br/>(นายสมชาย พันธยา)<br/>ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 4 กองควบคุมมาตรฐาน<br/>ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ<br/>สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม<br/>วันที่ 30 เม.ย. 2564</p> |

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เฮฟเว่ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 24516-7290/1955

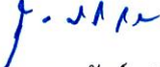
| รายการที่ | รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม                                                                                                                            |
|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 8         | หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขั้วหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E27 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 170-265 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 5 ถึง 15 W                                         |
| 9         | หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขั้วหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E27 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 170-265 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 20 W                                               |
| 10        | ดวงโคมไฟฟ้าฝัง มีบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ ใช้ หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 48 W                                             |
| 11        | ดวงโคมไฟฟ้าฝัง มีบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ ใช้ หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 72 W                                             |
| 12        | ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำที่สำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์ขั้วหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้ หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 175-265 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 18 ถึง 24 W |

  
(นายสมชาย พันธญา)  
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 4 กองควบคุมมาตรฐาน  
ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ  
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
วันที่ 28 มิ.ย. 2564

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เฮฟเว่ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 24516-7290/1955

| รายการที่ | รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |
|-----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 13        | <p>ชุดกึ่งดวงโคม มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้ หลอด แอล อี ดี<br/>แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 170-265 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 18 ถึง 24 W</p> <p style="text-align: center;"><br/>(นายสมชาย พันธญา)<br/>ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 4 กองควบคุมมาตรฐาน<br/>ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ<br/>สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม<br/>วันที่ 28 มิ.ย. 2564</p> |

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เฮฟเล่ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 24516-7290/1955

| ครั้งที่ | สาระของการเปลี่ยนแปลง                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
|----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1        | ไม่มี<br><br><br>(นายทิวากรณ์ จิตชนะวงศ์)<br>นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ<br>รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน<br>ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ<br>สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม<br>วันที่ - 8 ม.ค. 2564 |