



แบบ มอ.๖
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ น 27602-7570/1955

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท โซเนพาร์ (ประเทศไทย) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105537020571

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 107/3 ชั้นที่ 3

หมู่ที่ - ตรอก/ซอย - ถนน เถลิงพระเกียรติ ร.9

ตำบล/แขวง ประเวศ อำเภอ/เขต ประเวศ จังหวัด กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริษัทส่งสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน

ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริษัทส่งสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ชิดจำกัดสัญญาครบถ้วนวิทย์

ตามมาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ทำที่โรงงาน/ผู้ทำชื่อ COOPER ELECTRIC (CHANGZHOU) CO., LTD.

ตั้งอยู่เลขที่ NO. 189 LIUYANGHE ROAD, XINBEI DISTRICT, 213031, CHANGZHOU, JIANGSU

PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 20 ต.ค. 2564

(นางสมพร โรจน์ดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

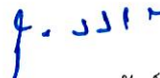
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท โซเนพาร์ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 27602-7570/1955

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	ดวงโคมไฟฟ้าฉุกเฉินชุดเบ็ดเสร็จ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V มีอุปกรณ์ประจุแบตเตอรี่ชนิด อิเล็กทรอนิกส์ กระแสไฟฟ้าที่กำหนด 0.4 A ความจุแบตเตอรี่ 7 Ah ใช้ หลอดฟลูออเรสเซนต์
2	ดวงโคมไฟฟ้าสาดแสง มีบัลลาสต์เหนี่ยวนำ ใช้ หลอดโซเดียมความดันสูง แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 1x70 W 1x150 W 1x200 W 1x250 W 1x300 W 1x350 W และ 1x400 W
3	ดวงโคมไฟฟ้าสาดแสง มีบัลลาสต์เหนี่ยวนำ ใช้ หลอดเมทัลฮาไลด์ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 1x70 W 1x150 W 1x200 W 1x250 W 1x300 W 1x350 W และ 1x400 W
4	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำที่สำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้ หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 100-277 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 41 W ถึง 70 W และ 90 W ถึง 235 W
5	ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำที่สำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีบัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ ใช้ หลอดฟลูออเรสเซนต์ แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้ที่กำหนด 2x18 W 2x32 W และ 2x36 W <div style="text-align: right;">  (นายสมชาย พันธญา) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 4 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 20 ต.ค. 2564 </div>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาตบริษัท โชนพาร์ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่น.27602-7570/1955.....

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	<p>ผู้ขอโอนใบอนุญาตเคยได้รับใบอนุญาต</p> <ul style="list-style-type: none">- ใบอนุญาตที่ น 5681-3987/1955 ออกให้ ณ วันที่ 21 กรกฎาคม 2558- ใบอนุญาตที่ น 5683-3989/1955 ออกให้ ณ วันที่ 21 กรกฎาคม 2558- ใบอนุญาตที่ น 6499-4275/1955 ออกให้ ณ วันที่ 9 กันยายน 2558- ใบอนุญาตที่ น 7409-4688/1955 ออกให้ ณ วันที่ 23 ธันวาคม 2558 <p>โดยประสงค์ให้ออกใบอนุญาตฉบับนี้ และยกเลิกใบอนุญาตฉบับเดิม ดังข้างต้น</p>
2	<p>โอนใบอนุญาต</p> <p>ผู้ขอโอนใบอนุญาตบริษัท อีทีเอส-ไอ้คเวลล์ จำกัด.....</p> <p>เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร.....0105557162223.....</p> <p>ที่ตั้งสำนักงานแห่งใหญ่ ...107/11 ถนนเฉลิมพระเกียรติ ร.9 แขวงประเวศ เขตประเวศ.....กรุงเทพมหานคร.....</p> <p>ผู้ขอรับโอนใบอนุญาตบริษัท โชนพาร์ (ประเทศไทย) จำกัด.....</p> <p>เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร.....0105537020571.....</p> <p>ที่ตั้งสำนักงานแห่งใหญ่ ...107/3 ชั้นที่ 3 ถนนเฉลิมพระเกียรติ ร.9 แขวงประเวศ.....เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร.....</p> <p style="text-align: right;"> (นางสมพร โจนต์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 20 ต.ค. 2564</p>