

คำขอที่ 46 1955-3435
รับเมื่อ 6 ต.ค 56
รายที่ 18
รับไปเมื่อ - 2 ก.พ. 2558

แบบ มอ. 6



ใบอนุญาตที่ น 3218-3161/1955

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้
บริษัท อีโค โลโก้ตั้ง จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 6/155
ตรอก/ซอย ถนน ศรีนครินทร์ หมู่ที่ 7 ตำบล/แขวง บางเมือง
อำเภอ/เขต เมืองสมุทรปราการ จังหวัด สมุทรปราการ
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม บริษัทสองสว่างและบริษัทที่คล้ายกัน : ชิดจำกัดสัญญาณรภกวนวิทย์
มาตรฐานเลขที่ มอก. 1955-2551 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
เครื่องหมายการค้า
ผู้ส่งออก GUANGDONG UNIHERO OPTOELECTRONICS TECHNOLOGY CO., LTD.
ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน
ท่าที่โรงงานชื่อ GUANGDONG UNIHERO OPTOELECTRONICS TECHNOLOGY CO., LTD.
ที่ตั้งโรงงาน PART OF 4-5/ F, NO.12 BUILDING, NO.3 WORKSHOP
HANGTIAN TECHNOLOGY INDUSTRY PARK, NO.51 ZHONGKAI 2nd ROAD
ZHONGKAI AVENUE, HUIZHOU CITY, GUANGDONG PROVINCE
PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่ - 2 ก.พ. 2558 พ.ศ.

(นายหทัย อุไทย)

ผู้ตรวจราชการกระทรวงอุตสาหกรรม
รักษาราชการแทน

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105553117614

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

**รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ที่..... น 3218-3161/1955..**

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>ดวงโคมไฟฟ้าให้แสงสว่างบนถนน มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 30 W 31 W 32 W 33 W 34 W 35 W 36 W 37 W 38 W 39 W 40 W 41 W 42 W 43 W 44 W 45 W 46 W 47 W 48 W 49 W 50 W 51 W 52 W 53 W 54 W 55 W 56 W 57 W 58 W 59 W 60 W 61 W 62 W 63 W 64 W 65 W 66 W 67 W 68 W 69 W 70 W 75 W 76 W 77 W 78 W 79 W 80 W 81 W 82 W 83 W 84 W 85 W 86 W 87 W 88 W 89 W 90 W 91 W 92 W 93 W 94 W 95 W 96 W 97 W 98 W 99 W 100 W 101 W 102 W 103 W 104 W 105 W 106 W 107 W 108 W 109 W 110 W 111 W 112 W 113 W 114 W 115 W 116 W 117 W 118 W 119 W 120 W 121 W 122 W 123 W 124 W 125 W 126 W 127 W 128 W 129 W 130 W 131 W 132 W 133 W 134 W 135 W 136 W 137 W 138 W 139 W 140 W 141 W 142 W 143 W 144 W 145 W 146 W 147 W 148 W 149 W 151 W 152 W 153 W 154 W 155 W 156 W 157 W 158 W 159 W 160 W 161 W 162 W 163 W 164 W 165 W 166 W 167 W 168 W 169 W 170 W 171 W 172 W 173 W 174 W 175 W 176 W 177 W 178 W 179 W 180 W 181 W 182 W 183 W 184 W 185 W 186 W 187 W 188 W 189 W 190 W 191 W 192 W 193 W 194 W 195 W 196 W 197 W 198 W 199 W และ 200 W</p>
2	<p>ดวงโคมไฟฟ้าฝัง มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ แรงดันไฟฟ้า 220-240 V ใช้หลอด แอล อี ดี กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 4 W</p>
3	<p>ดวงโคมไฟฟ้าติดประจําที่สำหรับจุดประสงค์ทั่วไป มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 70 W</p>
4	<p>ดวงโคมไฟฟ้าสาดแสง มีอุปกรณ์ขับหลอดอิเล็กทรอนิกส์ ใช้หลอด แอล อี ดี แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 10 W 75 W 76 W 77 W 78 W 79 W 80 W 81 W 82 W 83 W 84 W 85 W 86 W 87 W 88 W 89 W 90 W 91 W 92 W 93 W 94 W 95 W 96 W 97 W 98 W 99 W และ 100 W</p>
5	<p>หลอด แอล อี ดี ที่มีอุปกรณ์ขับหลอดในตัว ขั้วหลอดแบบ E27 แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 220-240 V กำลังไฟฟ้าที่กำหนด 5 W 16 W และ 35 W</p>



(นางเบญจมาพร เอกฉัตร)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
พนักงานเจ้าหน้าที่