



ใบอนุญาตที่..... น 13395-173/2186

คากขอ..... ว 2186-223
รับเมื่อ..... ๗.๐.๙.๖๐
รายที่..... ๔
รับไปเมื่อ..... ๒๔ ก.พ. ๒๕๖๐

แบบม.๖
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชบัญญัติกำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
เลขธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตนี้ให้

บริษัท แอลจี อีเลคทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105540033379

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 75/81 อาคารวิชมนอร์ ชั้น 22
ตรอก/ซอย..... สุขุมวิท 26 (ซอยอารี) ถนน..... สุขุมวิท หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... คลองตัน
อำเภอ/เขต..... คลองเตย จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... ตู้เย็นสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัย เฉพาะด้านล่างและล็อค : ประสิทธิภาพพลังงาน.....
มาตรฐานเลขที่ มาก. 2186-2547 ที่มีพระราชบัญญัติกำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
เครื่องหมายการค้า.....
ผู้ส่งออก..... PT LG ELECTRONICS INDONESIA
ประเทศ..... สาธารณรัฐอินโดนีเซีย
ทำที่ โรงงานชื่อ..... PT LG ELECTRONICS INDONESIA
ที่ตั้ง โรงงาน..... JL.H. TABRI NO. 1, CIRARAB LEGOK, TANGERANG 15820 BANTEN,
REPUBLIC OF INDONESIA

มีรายการ ดังต่อไปนี้

- | | |
|-------------------------------|---------------------|
| (๑) รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาต | แสดงไว้ในลำดับที่ ๒ |
| (๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ | แสดงไว้ในลำดับที่ ๓ |

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... ๒๔ ก.พ. ๒๕๖๐ พ.ศ.

(นายพิสิฐ รังสรรค์ชัยกุล)

เลขธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขธิการกำหนด

ลำดับที่ ๒

หน้าที่ ๑

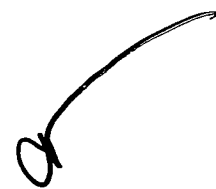
รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชบัญญัติ

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท แอลจี อิเลคทรอนิคส์ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 13395-173/2186

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	ประภาก๊อปปี้เย็น 2 ประตู แบบซัลเฟอร์น้ำแข็งอัตโนมัติ ค่าพลังงานไฟฟ้าที่ใช้ต่อปี 257.54 กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อปี ปริมาณภายในที่กำหนด 208.2 ลูกบาศก์เมตร แบบรุ่น GN-C222SLCN
2	ประภาก๊อปปี้เย็น 2 ประตู แบบซัลเฟอร์น้ำแข็งอัตโนมัติ ค่าพลังงานไฟฟ้าที่ใช้ต่อปี 268.28 กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อปี ปริมาณภายในที่กำหนด 216.2 ลูกบาศก์เมตร แบบรุ่น GN-C272RLCN
3	ประภาก๊อปปี้เย็น 2 ประตู แบบซัลเฟอร์น้ำแข็งอัตโนมัติ ค่าพลังงานไฟฟ้าที่ใช้ต่อปี 283.23 กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อปี ปริมาณภายในที่กำหนด 312.0 ลูกบาศก์เมตร แบบรุ่น GN-C372RLCN



(นายวันชัย พนมรัชย์)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
พนักงานเจ้าหน้าที่
วันที่ 24 ก.พ. 2560

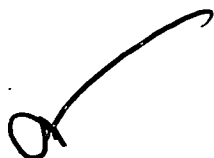
ลำดับที่ ๓

หน้าที่ ๑

บันทึกการเปลี่ยนแปลงค่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท แอลจี อีเลคทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 13395-173/2186

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	<p>ไม่มี</p>  <p>(นายวันชัย พนเมชัย) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 24 ก.พ. 2560.....</p>

เลขที่..... ๙๒๑๘๖-๒๓

รับเมื่อ..... ๗.๑.๙๔

รายที่..... ๔

วันที่..... ๑๒ เม.ย. ๒๕๖๐

ลำดับที่ ๒

หน้าที่ ๑

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชบัญญัติ

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท อลี อิเลคทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 13395-173/2186

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	ประเภทตู้เย็น 2 ประตู แบบซัลฟ์ฟรีน้ำแข็งอัตโนมัติ ค่าพลังงานไฟฟ้าที่ใช้ต่อปี 257.54 กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อปี ปริมาตรภายในที่กำหนด 208.2 ลูกบาศก์เมตร แบบรุ่น GN-C222SLCN
2	ประเภทตู้เย็น 2 ประตู แบบซัลฟ์ฟรีน้ำแข็งอัตโนมัติ ค่าพลังงานไฟฟ้าที่ใช้ต่อปี 268.28 กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อปี ปริมาตรภายในที่กำหนด 261.2 ลูกบาศก์เมตร แบบรุ่น GN-C272RLCN
3	ประเภทตู้เย็น 2 ประตู แบบซัลฟ์ฟรีน้ำแข็งอัตโนมัติ ค่าพลังงานไฟฟ้าที่ใช้ต่อปี 283.23 กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อปี ปริมาตรภายในที่กำหนด 312.0 ลูกบาศก์เมตร แบบรุ่น GN-C372RLCN

(นางสาวอรุณญา คงชาญ)
ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการจัดการคุณภาพ
รักษาธาราการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่
วันที่ ๒๔ ก.พ. ๒๕๖๐

คำขอที่..... ว. 2186-225

รับเมื่อ..... 17 ก.พ. 60

รายที่..... 4

วันที่..... - 6 มี.ค. 2560

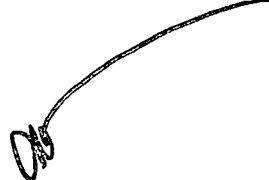
ลำดับที่ ๒

หน้าที่ ๒

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชบัญญัติฯ
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานข้ามมาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท เอลจี อีเลคทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 13395-173/2186

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
4	-paneau tôle 2 ประตุ แบบแข็งผ่านน้ำแข็งอัตโนมัติ ค่าพลังงานไฟฟ้าที่ใช้ต่อปี 335.35 กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อปี ปริมาตรภายในที่กำหนด 492.9 ลูกบาศก์เมตร แบบรุ่น GN-C602HLCU
5	-paneau tôle 2 ประตุ แบบแข็งผ่านน้ำแข็งอัตโนมัติ ค่าพลังงานไฟฟ้าที่ใช้ต่อปี 329.97 กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อปี ปริมาตรภายในที่กำหนด 492.9 ลูกบาศก์เมตร แบบรุ่น GN-H602HLHU
6	-paneau tôle 2 ประตุ แบบแข็งผ่านน้ำแข็งอัตโนมัติ ค่าพลังงานไฟฟ้าที่ใช้ต่อปี 395.14 กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อปี ปริมาตรภายในที่กำหนด 513.3 ลูกบาศก์เมตร แบบรุ่น GN-A702HLHU
7	-paneau tôle 2 ประตุ แบบแข็งผ่านน้ำแข็งอัตโนมัติ ค่าพลังงานไฟฟ้าที่ใช้ต่อปี 338.79 กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อปี ปริมาตรภายในที่กำหนด 513.3 ลูกบาศก์เมตร แบบรุ่น GN-C702HLCU


(นายวันชัย พนแมชัย)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ - 6 มี.ค. 2560

สำขอที่..... ก 2486-226
 รับเมื่อ 22.0.4.60 ลำดับที่ ๒
 รายที่..... 4
 ที่ไปเมื่อ..... 14 มี.ค. 2560 หน้าที่ ๓

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชบัญญัติ

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานข้ามมาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท แอลจี อีเลคทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 13395-173/2186

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
8	ประเกทตี้ย์ยน 2 ประตู แบบขัดฝ้าหน้าแข็งอัตโนมัติ ค่าพลังงานไฟฟ้าที่ใช้ต่อปี 297.78 กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อปี ปริมาตรภายในที่กำหนด 261.2 ลูกบาศก์เดซิเมตร แบบรุ่น GN-C272SLCN
9	ประเกทตี้ย์ยน 2 ประตู แบบขัดฝ้าหน้าแข็งอัตโนมัติ ค่าพลังงานไฟฟ้าที่ใช้ต่อปี 313.12 กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อปี ปริมาตรภายในที่กำหนด 312.0 ลูกบาศก์เดซิเมตร แบบรุ่น GN-C372SLCN
10	ประเกทตี้ย์ยน 2 ประตู แบบขัดฝ้าหน้าแข็งอัตโนมัติ ค่าพลังงานไฟฟ้าที่ใช้ต่อปี 338.79 กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อปี ปริมาตรภายในที่กำหนด 513.3 ลูกบาศก์เดซิเมตร แบบรุ่น GN-H702HLHU

(นายวันชัย พนมาชัย)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 14 มี.ค. 2560

เอกสารที่ ๙๔ ๒๖๑๕-๒๒๑

วันที่ ๒๔ ก.ค. ๖๐

๔

ลำดับที่ ๒

- ๓ เม.ย. ๒๕๖๐

หน้าที่ ๔

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชบัญญัติ

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท แอลจี อีเลคทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 13395-173/2186

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
11	ประเภทตู้เย็น 2 ประตู แบบซัลฟ์ฟ้าหน้าแข็งยัตโนมัติ ค่าพลังงานไฟฟ้าที่ใช้ต่อปี 351.83 กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อปี ปริมาตรภายในที่กำหนด 411.9 ลูกบาศก์เมตร แบบรุ่น GN-H432HLHN
12	ประเภทตู้เย็น 2 ประตู แบบซัลฟ์ฟ้าหน้าแข็งอัตโนมัติ ค่าพลังงานไฟฟ้าที่ใช้ต่อปี 352.97 กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อปี ปริมาตรภายในที่กำหนด 411.9 ลูกบาศก์เมตร แบบรุ่น GN-C432HLCN

(นายวันชัย พนมชัย)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ - ๓ เม.ย. ๒๕๖๐

หมายเลขที่..... ๒๑๓๖-๒๓๓

วันที่..... ๒๓ ๘ ๐.๖๐

หน้าที่..... ๔

ลำดับที่ ๒

วันที่..... ๑๐ เม.ย. ๒๕๖๐

หน้าที่..... ๕

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชบัญญัติฯ

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท แอลจี อีเลคทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่..... น 13395-173/2186

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
13	<p>ประเภทตู้เย็น 2 ประตู แบบจัดฝ้าหน้าเย็นอัตโนมัติ</p> <p>ค่าพลังงานไฟฟ้าที่ใช้ต่อปี 244.00 กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อปี</p> <p>ปริมาตรภายในที่กำหนด 208.2 ลูกบาศก์เมตร</p> <p>แบบรุ่น GN-B222SQBB</p> <p style="text-align: right;"><i>ณ ณ</i></p> <p>(นางสาวอรรัญญา คงชาญ) ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการจัดการคุณภาพ รักษาธาราแทนผู้อำนวยการกองความคุ้มครองมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่</p> <p>วันที่</p>

รายการที่..... ๒๑๘๖-๒๓๙

รับเมื่อ..... ๕ ม.ค. ๕๖

รายที่..... ๔

ลำดับที่ ๒

รับไปเมื่อ.... ๒๒ ม.ค. ๒๕๖๐

หน้าที่ ๖

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชบัญญัติฯ

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท แอลจี อิเลคทรอนิคส์ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 13395-173/2186

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
14	<p>ประเภทตู้เย็น 2 ประตู แบบจัดฝ้าหน้าแข็งอัตโนมัติ</p> <p>ค่าพลังงานไฟฟ้าที่ใช้ต่อปี 313.12 กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อปี</p> <p>ปริมาตรภายในที่กำหนด 312.0 ลูกบาศก์เมตร</p> <p>แบบรุ่น GN-C372RLCN</p> <p style="text-align: right;"><i>อ. อ.</i></p> <p>(นางสาวอรุณญา คงชาญ) ผู้ที่ยื่นข้อมูลเพื่อการดำเนินการจัดการคุณภาพ รักษาธาราการแทนผู้อำนวยการกองความคุ้มครอง พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ ๒๒ ม.ค. ๒๕๖๐</p>

งานที่..... ๑๒๑๙๖-๒๔๑
 บล็อก..... ๑ มี. ๑. ๖๐
 รายที่..... ๔ ลำดับที่ ๒
 วันไปเมื่อ.... - ๖ ก.ค. ๒๕๖๐ หน้าที่.... ๓

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชบัญญัติ

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท แอลจี อิเลคทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่..... น 13395-173/2186

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
15	<p>ประนาทตู้เย็น 2 ประตู แบบจัดผ้าหัวแข็งอัตโนมัติ</p> <p>ค่าพลังงานไฟฟ้าที่ใช้ต่อปี 341.09 กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อปี</p> <p>ปริมาตรภายในที่กำหนด 513.3 ลูกบาศก์เมตร</p> <p>แบบรุ่น GN-C702SGGU</p> <p style="text-align: right;"> (นางสาวอรัญญา คงชานุ) ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการจัดการคุณภาพ รักษาธาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่</p> <p>วันที่ - ๖ ก.ค. ๒๕๖๐</p>

ใบอนุญาตที่ ๒๑๘๖-๒๔๒

วันที่ออก ๕.๐.๐.๖๐

รายที่ ๔

วันที่ออก ๑๔ ก.ค. ๒๕๖๐

ลำดับที่ ๒

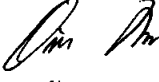
หน้าที่ ๙

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชบัญญัติฯ

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท แอลจี อิเลคทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ ๙ ๑๓๓๙๕-๑๗๓/๒๑๘๖

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
16	<p>ประเภทตู้เย็น 2 ประตู แบบซัลฟ์ฟองอัตโนมัติ ค่าพลังงานไฟฟ้าที่ใช้ต่อปี 346.46 กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อปี ปริมาณภายในที่กำหนด 402.7 ลูกบาศก์เมตร แบบรุ่น GN-C422SGCN</p> <p> (นางสาวอรัญญา คงชาญ) ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านการจัดการคุณภาพ รักษาธาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ ๑๔ ก.ค. ๒๕๖๐</p>

รายการที่ 九 2186-244
 วันที่ ๒๓ ก.พ. ๖๐
 รายที่ ๔
 วันที่ ๑๑ ก.ย. ๒๕๖๐
 ลำดับที่ ๒
 หน้าที่ ๕

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชบัญญัติ

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท แอลจี อิเลคทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด
ใบอนุญาตที่ น 13395-173/2186

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
17	<p>ประเภทตู้เย็น 2 ประตู แบบจัดฝาหน้าแข็งอัตโนมัติ</p> <p>ค่าพลังงานไฟฟ้าที่ใช้ต่อปี 346.46 กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อปี</p> <p>ปริมาตรภายในที่กำหนด 402.7 ลูกบาศก์เมตร</p> <p>แบบรุ่น GN-C422SLCN</p> <p style="text-align: right;">ลงนาม</p> <p>(นางกมลวรรณ จำเริคเวณ)</p> <p>ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ ๑๑ ก.ย. ๒๕๖๐</p>

คงที่..... ๙๘๖-๒๕๙
 วันที่..... ๒๒ ๒๐.๔
 รายที่..... ๔
 วันที่..... - ๒ ก.พ. ๒๕๖๑

ลำดับที่ ๒
 หน้าที่ ๑๐

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชบัญญัติ

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท แอลจี อิเลคทรอนิคส์ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 13395-173/2186

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
18	ประกายตู้เย็น 2 ประตู แบบซัลฟ์ฟ้าเงินอัตโนมัติ ค่าพลังงานไฟฟ้าที่ใช้ต่อปี 242.00 กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อปี ปริมาตรภายในที่กำหนด 186.6 ลูกบาศก์เมตร แบบรุ่น GN-B202SQBB

๘๘๘ ๗
 (นางกมลวรรณ ฉั่วเลิศวัฒน์)
 ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
 พนักงานเจ้าหน้าที่
 วันที่ - ๒ ก.พ. ๒๕๖๑

เลขที่..... 4 2186-260

เดือน..... ๒๒ ๖๗. ๖๑

4

ชนบเมือง - ๕ ก.พ. ๒๕๖๑

ลำดับที่ ๒

หน้าที่ ๑๑

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชบัญญัติฯ

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท แอลจี อีเลคทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด

ใบอนุญาตที่ น 13395-173/2186

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
19	ประเภทตู้เย็น 2 ประตู แบบขัดผ้าน้ำแข็งอัตโนมัติ ค่าพลังงานไฟฟ้าที่ใช้ต่อปี 305.5 กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อปี ปริมาตรภายในที่กำหนด 216.2 ลูกบาศก์เมตร แบบรุ่น GN-C272SQCN
20	ประเภทตู้เย็น 2 ประตู แบบขัดผ้าน้ำแข็งอัตโนมัติ ค่าพลังงานไฟฟ้าที่ใช้ต่อปี 357.7 กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อปี ปริมาตรภายในที่กำหนด 411.9 ลูกบาศก์เมตร แบบรุ่น GN-C432HXCN
21	ประเภทตู้เย็น 2 ประตู แบบขัดผ้าน้ำแข็งอัตโนมัติ ค่าพลังงานไฟฟ้าที่ใช้ต่อปี 335.35 กิโลวัตต์ชั่วโมงต่อปี ปริมาตรภายในที่กำหนด 492.9 ลูกบาศก์เมตร แบบรุ่น GN-C602HXCU

แบบที่ 1

(นางกมลวรรณ ฉั่วเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พัฒนาและนวัตกรรม

วันที่ - ๕ ก.พ. ๒๕๖๑