

**แบบตรวจเอกสารประกอบใบสมัครขอสิทธิในการใช้เครื่องหมายรับรองฉลากเขียว  
ผลิตภัณฑ์ กระจกน้ำร้อนไฟฟ้า รหัสกำหนด TGL-63-12**

ผู้ยื่นคำขอ.....เลขที่คำขอ.....วันที่.....

ลำดับที่	รายการ	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
<b>เอกสารเกี่ยวกับบริษัท</b>				
1.	ใบสมัครขอสิทธิในการใช้เครื่องหมายรับรองฉลากเขียว			
2.	แผนผังโรงงาน			
3.	หนังสือรับรองการจดทะเบียนนิติบุคคล			
4.	หนังสือมอบอำนาจ (กรณีที่มีการมอบอำนาจ) และติดอากรแสตมป์ 30 บาท			
5.	สำเนาบัตรประชาชนของผู้มอบและผู้รับมอบอำนาจ			
6.	สำเนาทะเบียนบ้านของผู้มอบและผู้รับมอบอำนาจ			
7.	ใบอนุญาตประกอบกิจการโรงงาน (ร.ง.4)			
8.	หนังสือสำคัญแสดงการจดทะเบียนเครื่องหมายการค้า			
9.	ทะเบียนพาณิชย์			
<b>เอกสารตามข้อกำหนดทั่วไป</b>				
10.	ใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม กระจกน้ำร้อนไฟฟ้า เฉพาะด้านความปลอดภัยมาตรฐานเลขที่ มอก. 2062			
11.	ใบรับรองมาตรฐานสากล - ISO 9001 - ISO 14001 - ISO 18001 - อื่น ๆ โปรดระบุ.....			
12.	รายละเอียดวัตถุดิบหลัก (ชนิดและปริมาณ)			
13.	แผนผังแสดงขั้นตอนการผลิตและการควบคุมคุณภาพผลิตภัณฑ์			
14.	รายการเครื่องมือและอุปกรณ์ที่ใช้ในการผลิต			
15.	รายการเครื่องมือและอุปกรณ์ที่ใช้ในการควบคุมคุณภาพผลิตภัณฑ์			
16.	เอกสารแสดงการจัดการสิ่งแวดล้อมภายในโรงงาน			
17.	หนังสือแจ้งผลการพิจารณาการขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน			
18.	ใบแจ้งเกี่ยวกับรายละเอียดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว สำหรับผู้ก่อกำเนิดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว (แบบ สก.3)			
19.	สัญญาการให้บริการบำบัดและกำจัดของเสีย และ/หรือ สัญญาซื้อขายวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว			
20.	ผลทดสอบทางสิ่งแวดล้อมภายในโรงงาน			
<b>เอกสารตามข้อกำหนดพิเศษ</b>				
21.	ใบรับรองเครื่องหมายอนุญาตให้ใช้ฉลากเบอร์ 5 หรือ แสดงผลการทดสอบที่ผ่านตามเกณฑ์ฉลากเบอร์ 5 ของกระจกน้ำร้อนไฟฟ้า			

ลำดับที่	รายการ	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
22.	หนังสือรับรองและหลักฐานที่เชื่อได้ว่าชิ้นส่วนพลาสติกของกระดิกน้ำร้อนไฟฟ้าไม่มีสารหน่วงการติดไฟตามข้อ 5.2.1 และปริมาณโลหะหนักตามข้อ 5.2.2			
23.	หนังสือรับรองว่าชิ้นส่วนที่เป็นพลาสติกของกระดิกน้ำร้อนไฟฟ้าว่ามีการแสดงสัญลักษณ์บ่งบอกประเภทพลาสติก หรือ มีการระบุตัวย่อบ่งบอกประเภทของพลาสติก			
24.	หนังสือรับรองว่าชิ้นส่วนพลาสติกของกระดิกน้ำร้อนไฟฟ้าที่มีน้ำหนักตั้งแต่ 25 กรัมขึ้นไป ไม่ผลิตจากวัสดุต่างชนิดกันเกินกว่า 4 ชนิด และผลิตจากโพลิเมอร์ (polymer) หรือ โพลิเมอร์อัลลอย (polymer alloy)			
25.	หนังสือรับรองว่าชิ้นส่วนพลาสติกไม่มีสารในกลุ่มฮาโลเจน			
26.	<b>บรรจุก๊าซ</b> <b>บรรจุก๊าซกระดิก</b> -กระดิกคราฟท์สำหรับทำฉนวนล่อง โบนุญาตเครื่องหมายฉลากเขียวสำหรับผลิตภัณฑ์กระดิก (TGL-8) หรือ แสดงรายงานผลการทดสอบที่เป็นไปตามเกณฑ์ข้อกำหนดพิเศษของข้อกำหนดฉลากเขียวสำหรับผลิตภัณฑ์กระดิก -กระดิกทำลอนลูกฟูก ผู้ยื่นคำขอต้องแสดงใบอนุญาตเครื่องหมายฉลากเขียวสำหรับผลิตภัณฑ์กระดิก (TGL-8) หรือ แสดงรายงานผลการทดสอบที่เป็นไปตามเกณฑ์ข้อกำหนดพิเศษข้อกำหนดฉลากเขียวสำหรับผลิตภัณฑ์กระดิกทำลอนลูกฟูก <b>บรรจุก๊าซพลาสติก</b> หนังสือรับรองว่าเป็นไปตามข้อ 5.5.2 พร้อมทั้งส่งตัวอย่างชิ้นส่วนหรือรูปถ่ายของบรรจุก๊าซพลาสติกของแบตเตอรี่รุ่นที่ยื่นขอรับการรับรอง			
27.	หนังสือรับรองว่าวัสดุที่ใช้เพื่อเป็นวัสดุกันกระแทกในบรรจุก๊าซไม่มีส่วนประกอบของสาร CFCs			
28.	รายงานผลการทดสอบโลหะหนักในได้แก่ ปรอท ตะกั่ว แคดเมียม และโครเมียม (+6) ในหมึกสี และเม็ดสีที่ใช้ในการพิมพ์ฉลาก หรือบรรจุก๊าซ ตามวิธีทดสอบที่ระบุในมาตรฐาน IEC 62321 หรือ มาตรฐานระหว่างประเทศ หรือ มาตรฐานระดับประเทศที่เทียบเท่าหรือสูงกว่า			
29.	คู่มือการใช้งานกระดิกน้ำร้อนไฟฟ้าที่ให้แก่ผู้บริโภค ตามข้อกำหนดพิเศษข้อ 5.4			

**หมายเหตุ :**

- เอกสารหลักฐานที่นำมาแสดงต้องเป็นปัจจุบัน หรือมีอายุไม่เกิน 1 ปี นับถึงวันที่ยื่นสมัคร
- หนังสือรับรองทุกฉบับต้องประทับตราสำคัญของบริษัท และลงนามรับรองโดยกรรมการผู้จัดการ หรือผู้มีอำนาจลงนามตามหนังสือรับรองของบริษัท กรณีบรรจุก๊าซต้องประทับตราสำคัญของบริษัทผู้ผลิตบรรจุก๊าซ และลงนามรับรองโดยกรรมการผู้จัดการ หรือผู้มีอำนาจลงนามตามหนังสือรับรองของบริษัทผู้ผลิตบรรจุก๊าซ
- เอกสารสำเนาทุกฉบับต้องประทับตราสำคัญของบริษัท และลงนามรับรองสำเนาโดยผู้มีอำนาจลงนามตามหนังสือรับรองของบริษัทหรือผู้รับมอบอำนาจ
- การทดสอบต้องทำในห้องปฏิบัติการดังต่อไปนี้
  - ห้องปฏิบัติการของราชการ หรือ ห้องปฏิบัติการภายใต้กำกับของราชการ หรือ
  - ห้องปฏิบัติการของเอกชนที่ได้รับการรับรองความสามารถของห้องปฏิบัติการทดสอบตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ข้อกำหนดทั่วไปว่าด้วยความสามารถของห้องปฏิบัติการทดสอบและห้องปฏิบัติการสอบเทียบมาตรฐานเลขที่ มอก. 17025 (ISO/IEC 17025) หรือ

- ห้องปฏิบัติการของผู้ผลิต โดยต้องมีเจ้าหน้าที่ของโครงการฉลากเขียวเป็นผู้กำกับการทดสอบด้วย
  - ผลการทดสอบต้องมีอายุไม่เกิน 1 ปี นับตั้งแต่วันที่ยื่นขอใช้ฉลากเขียว
5. เอกสารที่เจ้าหน้าที่โครงการฉลากเขียวร้องขอเพิ่มเติม ให้ผู้ยื่นคำขอจัดส่งเอกสารภายใน 10 วันทำการนับตั้งแต่วันที่เจ้าหน้าที่ร้องขอ
6. หากผู้ยื่นคำขอประสงค์ที่จะยื่นรายงานผลการทดสอบตามวิธีทดสอบอื่นที่เทียบเท่ากับวิธีที่ระบุในข้อกำหนดฉลากเขียว ผู้ยื่นคำขอจะต้องยื่นเอกสารดังต่อไปนี้แนบมากับผลการทดสอบด้วย ได้แก่
- 1) เอกสารลงนามรับรองจากห้องปฏิบัติการทดสอบผลิตภัณฑ์ที่ยื่นขอ ว่าวิธีทดสอบนั้นสามารถเทียบเท่ากับมาตรฐานวิธีทดสอบที่ระบุในข้อกำหนดฉลากเขียว
  - 2) เอกสารแสดงการเปรียบเทียบระหว่างวิธีทดสอบที่ผู้ยื่นคำขอใช้ทดสอบผลิตภัณฑ์ กับวิธีทดสอบที่ระบุในข้อกำหนดฉลากเขียว

ลงชื่อ.....

ผู้ยื่นคำขอ

วันที่.....

ลงชื่อ.....

เจ้าหน้าที่โครงการฉลากเขียว

วันที่.....