

**แบบตรวจเอกสารประกอบใบสมัครขอสิทธิในการใช้เครื่องหมายรับรองฉลากเขียว
ผลิตภัณฑ์ หลังคาและฝ้าครอบอเนกประสงค์สำหรับยานพาหนะ รหัสกำหนด TGL-53-11**

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

ลำดับที่	รายการ	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
เอกสารเกี่ยวกับบริษัท				
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			
เอกสารตามข้อกำหนดทั่วไป				
10.	แสดงรายการวัสดุที่ใช้ในผลิตภัณฑ์ของรุ่นที่ยื่นขอ			
11.	วัสดุที่ทำจากโลหะ ยื่นใบรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมสำหรับเหล็กประเภทนั้นๆ ที่ใช้ทำผลิตภัณฑ์			
12.	วัสดุที่ทำจากพลาสติก ยื่นผลการทดสอบที่กำหนดในตารางที่ 1 ตามวิธีที่กำหนด หรือ ยื่นผลการทดสอบที่เป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนดในตารางที่ 1			
13.	วัสดุที่ทำจากไฟเบอร์กลาสส์ - แผ่นใยแก้ว ยื่นใบรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมแผ่นใยแก้ว มาตรฐานเลขที่ มอก.487 หรือ ผลทดสอบ ตามข้อ 6.3.2 - เรซิน ผู้ผลิตต้องยื่นผลการทดสอบที่เป็นไปตามเกณฑ์ตามมาตรฐาน ASTM D 2196 ตามข้อ 6.3.3			
14.	วัสดุที่ทำจากกระจก ยื่นใบรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมสำหรับกระจกประเภทนั้นๆ			
15.	ผลิตภัณฑ์สำเร็จ ผู้ผลิตต้องยื่นผลการทดสอบที่กำหนดในตารางที่ 2 ตามข้อ 6.5			
16.	ใบรับรองมาตรฐานสากล - ISO 9001 - ISO 14001 - ISO 18001 - อื่น ๆ โปรดระบุ.....			
17.	ขอรายละเอียดวัตถุดิบหลัก (ชนิดและปริมาณ)			
18.	แผนผังแสดงขั้นตอนการผลิตและการควบคุมคุณภาพผลิตภัณฑ์			
19.	รายการเครื่องมือและอุปกรณ์ที่ใช้ในการผลิต			
20.	รายการเครื่องมือและอุปกรณ์ที่ใช้ในการควบคุมคุณภาพผลิตภัณฑ์			
21.	เอกสารแสดงการจัดการสิ่งแวดล้อมภายในโรงงาน			
22.	หนังสือแจ้งผลการพิจารณาการขออนุญาตให้นำสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้วออกนอกบริเวณโรงงาน			
23.	ใบแจ้งเกี่ยวกับรายละเอียดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว สำหรับผู้ก่อกำเนิดสิ่งปฏิกูลหรือวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว (แบบ สก.3)			
24.	สัญญาการให้บริการบำบัดและกำจัดของเสีย และ/หรือ สัญญาซื้อขายวัสดุที่ไม่ใช้แล้ว			
25.	ผลทดสอบทางสิ่งแวดล้อมภายในโรงงาน			

ลำดับที่	รายการ	มี	ไม่มี	หมายเหตุ
เอกสารตามข้อกำหนดพิเศษ				
26.	<u>วัสดุที่ทำจากพลาสติก</u> ยื่นหนังสือรับรองผลิตภัณฑ์ทำจากพลาสติกแปรใช้ใหม่ไม่น้อยกว่าร้อยละ 30 โดยน้ำหนักของวัสดุที่เป็นพลาสติก			
27.	<u>วัสดุที่ทำจากโลหะ</u> -หนังสือรับรองที่เชื่อได้ว่าไม่เคลือบผิวด้วยโครเมียม (+6) นิกเกิล และปรอท จากผู้ผลิตสารเตรียมผิว -หนังสือรับรองที่เชื่อได้ว่าไม่ใช้สารประกอบ 1,1,1- trichloroethane ในการเตรียมผิววัสดุที่ทำจากโลหะจากผู้ผลิตสารเตรียมผิว -หนังสือรับรองที่เชื่อได้ว่าวัสดุที่ทำจากอลูมิเนียมไม่พบตะกั่วโดยผู้ผลิต			
28.	<u>วัสดุที่ทำจากพลาสติก</u> - ผลการทดสอบโลหะหนัก ได้แก่ ตะกั่ว ปรอท แคดเมียม และโครเมียม (+6) ตามข้อ 6.8.1 - หนังสือรับรองที่เชื่อได้ว่าไม่มีสารหน่วงการติดไฟ (flame retardant) ที่กำหนดในข้อกำหนด ข้อ 5.3.2 -หนังสือรับรองที่เชื่อได้ว่าไม่มีพทาเลตในวัสดุที่ทำจากพลาสติก -หนังสือรับรองที่เชื่อได้ว่ามีสัญลักษณ์บ่งบอกประเภทของพลาสติก			
29.	<u>วัสดุที่ทำจากไฟเบอร์กลาสส์</u> -ผลการทดสอบโลหะหนัก ได้แก่ ตะกั่ว ปรอท แคดเมียม และโครเมียม (+6) ตามข้อ 6.9.1 -หนังสือรับรองที่เชื่อได้ว่าไม่มีสารหน่วงการติดไฟ (flame retardant) ที่กำหนดในข้อกำหนด ตามข้อ 5.4.2 -หนังสือรับรองที่เชื่อได้ว่าไม่มีใยหินในวัสดุที่ทำจากไฟเบอร์กลาสส์			
30.	หนังสือรับรองที่เชื่อได้ว่ายางที่มีน้ำหนักตั้งแต่ 200 กรัมขึ้นไป มีสัญลักษณ์สำหรับยางตามมาตรฐาน ISO 1629			
31.	ผลการทดสอบโลหะในสีที่ใช้สำหรับผลิตภัณฑ์ ตามข้อ 6.1.1			
32.	หนังสือรับรองที่เชื่อได้ว่าไม่มีอาร์เซนิก พลวง สารประกอบไตรเฟนิลทินส์ (Triphenyl tins: TPT) และสารประกอบไตรบิวทิลทินส์ (Tributyl tins: TBT) ในสีที่ใช้สำหรับผลิตภัณฑ์			
บรรจุภัณฑ์				
33.	<u>บรรจุภัณฑ์กระดาษ</u> แสดงใบอนุญาตเครื่องหมายฉลากเขียวสำหรับกระดาษ หรือ แสดงผลทดสอบคุณลักษณะของผลิตภัณฑ์ที่เป็นไปตามข้อกำหนดฉลากเขียวสำหรับกระดาษ			
34.	<u>พลาสติก</u> หลักฐานที่เชื่อได้ว่ามีสัญลักษณ์บ่งบอกประเภทของพลาสติกที่ใช้ ตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมสัญลักษณ์สำหรับพลาสติกแปรใช้ใหม่ มาตรฐานเลขที่ มอก. 1310 หรือ ISO 1043 หรือ ISO 11469			
35.	ผลการทดสอบโลหะหนัก หนัก สี หรือ เม็ดสี (pigment) ที่ใช้พิมพ์บนบรรจุภัณฑ์หรือฉลากที่ติดบนบรรจุภัณฑ์ ตามข้อ 6.13.3			

หมายเหตุ :

1. เอกสารหลักฐานที่นำมาแสดงต้องเป็นปัจจุบัน หรือมีอายุไม่เกิน 1 ปี นับถึงวันที่ยื่นสมัคร
2. หนังสือรับรองทุกฉบับต้องประทับตราสำคัญของบริษัท และลงนามรับรองโดยกรรมการผู้จัดการ หรือผู้มีอำนาจลงตามตามหนังสือรับรองของบริษัท กรณีบรรจุภัณฑ์ต้องประทับตราสำคัญของบริษัทผู้ผลิตบรรจุภัณฑ์ และลงนามรับรองโดยกรรมการผู้จัดการ หรือผู้มีอำนาจลงตามตามหนังสือรับรองของบริษัทผู้ผลิตบรรจุภัณฑ์
3. เอกสารสำเนาทุกฉบับต้องประทับตราสำคัญของบริษัท และลงนามรับรองสำเนาโดยผู้มีอำนาจลงตามตามหนังสือรับรองของบริษัทหรือผู้รับมอบอำนาจ

4. การทดสอบต้องทำในห้องปฏิบัติการดังต่อไปนี้

- ห้องปฏิบัติการของราชการ หรือ ห้องปฏิบัติการภายใต้กำกับของราชการ หรือ
- ห้องปฏิบัติการของเอกชนที่ได้รับการรับรองความสามารถของห้องปฏิบัติการทดสอบตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ข้อกำหนดทั่วไปว่าด้วยความสามารถของห้องปฏิบัติการทดสอบและห้องปฏิบัติการสอบเทียบ มาตรฐานเลขที่ มอก. 17025 (ISO/IEC 17025) หรือ
- ผลการทดสอบต้องมีอายุไม่เกิน 1 ปี นับตั้งแต่วันที่ยื่นขอใช้ฉลากเขียว

5. เอกสารที่เจ้าหน้าที่โครงการฉลากเขียวร้องขอเพิ่มเติม ให้ผู้ยื่นคำขอจัดส่งเอกสารภายใน 10 วันทำการนับตั้งแต่วันที่เจ้าหน้าที่ร้องขอ

ลงชื่อ.....

ลงชื่อ.....

ผู้ยื่นคำขอ

เจ้าหน้าที่โครงการฉลากเขียว

วันที่.....

วันที่.....

