

ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

เรื่อง กำหนดอัตราค่าใช้จ่ายในการตรวจสอบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
หลอดฟลูออเรสเซนต์ขั้วเดี่ยว - คุณลักษณะที่ต้องการด้านประสิทธิภาพพลังงาน
พ.ศ. ๒๕๖๗

โดยที่เป็นการสมควรกำหนดอัตราค่าใช้จ่ายในการตรวจสอบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
หลอดฟลูออเรสเซนต์ขั้วเดี่ยว - คุณลักษณะที่ต้องการด้านประสิทธิภาพพลังงาน

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๖ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
พ.ศ. ๒๕๑๑ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (ฉบับที่ ๖) พ.ศ. ๒๕๔๘
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม จึงออกประกาศไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดอัตราค่าใช้จ่าย
ในการตรวจสอบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม หลอดฟลูออเรสเซนต์ขั้วเดี่ยว - คุณลักษณะที่ต้องการ
ด้านประสิทธิภาพพลังงาน พ.ศ. ๒๕๖๗”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้ใช้บังคับตั้งแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้กำหนดอัตราค่าใช้จ่ายในการตรวจสอบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ดังต่อไปนี้

ผลิตภัณฑ์ อุตสาหกรรม	มาตรฐาน เลขที่	รายละเอียด			อัตราค่าใช้จ่าย ต่อตัวอย่าง ๑ ชุด (บาท)	หมายเหตุ
หลอดฟลูออ เรสเซนต์ ขั้วเดี่ยว - คุณลักษณะ ที่ต้องการด้าน ประสิทธิภาพ พลังงาน	มอก. 2334-2556	เครื่องหมายและฉลาก			๕๐๐	
		คุณลักษณะที่ ต้องการด้าน ประสิทธิภาพ	เกณฑ์ กำหนดด้าน	ประสิทธิภาพ เริ่มต้น	๖,๘๐๐	
			ประสิทธิภาพ พลังงานต่ำสุด	ดัชนีสี ที่ปรากฏทั่วไป	๑,๒๐๐	
				ตัวประกอบ	๑๘,๘๐๐	๒,๐๐๐ ชั่วโมง
				ค่าดำรงอุณหภูมิ	๓๐,๘๐๐	๔,๐๐๐ ชั่วโมง
		ของหลอด	๕๔,๘๐๐	๘,๐๐๐ ชั่วโมง		
				๑๐๒,๘๐๐	๑๖,๐๐๐ ชั่วโมง	

ผลิตภัณฑ์ อุตสาหกรรม	มาตรฐาน เลขที่	รายละเอียด			อัตราค่าใช้จ่าย ต่อตัวอย่าง ๑ ชุด (บาท)	หมายเหตุ
				ตัวประกอบ การอยู่รอด ของหลอด	๕๐๐	

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

พิมพ์ภัทรา วิชัยกุล

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม