

## ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

ฉบับที่ ๔๘ (พ.ศ. ๒๕๖๕)

ออกตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

พ.ศ. ๒๕๑๑

เรื่อง กำหนดอัตราค่าใช้จ่ายในการตรวจสอบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

โกลว์สตาร์ทเตอร์สำหรับหลอดฟลูออเรสเซนต์

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๖ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (ฉบับที่ ๖) พ.ศ. ๒๕๔๘ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรมออกประกาศกำหนดอัตราค่าใช้จ่ายในการตรวจสอบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมตามมาตรา ๑๖ มาตรา ๒๐ มาตรา ๒๐ ทวิ มาตรา ๒๑ มาตรา ๒๑ ทวิ และมาตรา ๔๔ (๑) เฉพาะผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ใช้เครื่องหมายมาตรฐานตามมาตรา ๑๖ หรือที่ได้รับใบอนุญาตหรือได้รับอนุญาตตามมาตรา ๒๐ มาตรา ๒๐ ทวิ มาตรา ๒๑ หรือมาตรา ๒๑ ทวิ ไว้ดังต่อไปนี้

มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	เลขที่มาตรฐาน	รายละเอียด	อัตราค่าใช้จ่ายต่อตัวอย่าง ๑ ชุด (บาท)	หมายเหตุ	
โกลว์สตาร์ทเตอร์สำหรับหลอดฟลูออเรสเซนต์	มอก. 183-2562	การทำเครื่องหมาย	๒๐๐		
		คุณลักษณะที่ต้องการและการทดสอบสำหรับความปลอดภัย	การป้องกันช็อกไฟฟ้าโดยบังเอิญ	๓๐๐	
			ความต้านทานฉนวนในภาวะความชื้น	๓,๕๐๐	
		ความทนทานได้อิเล็กทริก			
		มิติ	๓๐๐		
		การทดสอบการบิด	๗๐๐		
		ความแข็งแรงทางกล	๖๐๐		
		การต่อทางไฟฟ้า	๒๐๐		
		ความทนความร้อนและไฟ	๕,๕๐๐		

มาตรฐาน ผลิตภัณฑ์ อุตสาหกรรม	เลขที่ มาตรฐาน	รายละเอียด	อัตราค่าใช้จ่าย ต่อตัวอย่าง ๑ ชุด (บาท)	หมายเหตุ
		ความคงทนของ เครื่องหมาย	๓๐๐	
		ตัวเก็บประจุ สำหรับการ ป้องกันการ แทรกสอด ของคลื่นวิทยุ	๓,๒๐๐	
		การเกิด ความร้อนของ สตาร์ทเตอร์ มีขีดจำกัด ระยะเวลา การทำงาน	๖,๐๐๐	
		การทดสอบ การจุดหลอด	๒๐๐	ค่าเตรียม ตัวอย่าง
		ความเร็วของ การทำงาน	๕๐๐	
		เวลาต่อวงจร	๕๐๐	
		แรงดันไฟฟ้า ที่สตาร์ทเตอร์ ไม่ต่อวงจรอีก	๕๐๐	
		แรงดันไฟฟ้า พัลส์	๕๐๐	
		การทดสอบความทนทาน	๒,๕๐๐	
		การทดสอบใช้งานกับหลอด เสื่อมคุณภาพ	๒,๕๐๐	

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๐ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๕  
สุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ  
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม