

ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

ฉบับที่ ๔ (พ.ศ. ๒๕๕๘)

ออกตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

พ.ศ. ๒๕๑๑

เรื่อง แต่งตั้งผู้ตรวจสอบการทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๕ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (ฉบับที่ ๖) พ.ศ. ๒๕๔๘ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรมโดยความเห็นชอบของคณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมแต่งตั้งผู้ตรวจสอบการทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เพื่อตรวจสอบการทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมว่าเป็นไปตามมาตรฐานหรือไม่ เพื่อเสนอคณะกรรมการ ดังต่อไปนี้

ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	ผู้ตรวจสอบการทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	หมายเหตุ
๑. หลอดไฟฟ้า (มอก.4 เล่ม1)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเทอร์เน็ต เทคโนโลยี เซอร์วิส เซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๒. พิวส์กัมพู (มอก.10)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเทอร์เน็ต เทคโนโลยี เซอร์วิส เซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๓. บัลลัสต์สำหรับหลอดฟลูออเรสเซนต์ (มอก.23)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเทอร์เน็ต เทคโนโลยี เซอร์วิส เซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๔. ขั้วรับหลอดไฟฟ้า : แบบเขียว (มอก.25)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเทอร์เน็ต เทคโนโลยี เซอร์วิส เซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๕. พัดลมไฟฟ้ากระแสสลับชนิดตั้งโต๊ะและ ติดผนัง (มอก.92)	บริษัท อินเทอร์เน็ต เทคโนโลยี เซอร์วิส เซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๖. พัดลมไฟฟ้ากระแสสลับชนิดตั้งพื้น (มอก.127)	บริษัท อินเทอร์เน็ต เทคโนโลยี เซอร์วิส เซส (ประเทศไทย) จำกัด	

ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	ผู้ตรวจสอบการทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	หมายเหตุ
๗. เต้าเสียบและเต้ารับสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานทั่วไปที่มีจุดประสงค์คล้ายกัน : เต้าเสียบและเต้ารับที่มีแรงดันไฟฟ้าที่กำหนดไม่เกิน 250 โวลต์ (มอก.166)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๘. โกล์วสตาร์ทเตอร์สำหรับหลอดฟลูออเรสเซนต์ (มอก.183)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๙. ตัวเก็บประจุสำหรับใช้ในวงจรหลอดฟลูออเรสเซนต์และหลอดปล่อยประจุอื่น (มอก.191)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๐. พัฒลมไฟฟ้ากระแสสลับชนิดแขวนเพดาน (มอก.205)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๑. เต้าไฟฟ้าชนิดตัวทำความร้อนแบบเปลือย (มอก.209)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๒. ลูกถ้วยล้อย : ปอร์ชเลน (มอก.227)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๓. หลอดฟลูออเรสเซนต์ขั้วคู่ (มอก.236)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๔. ไฟฉาย (มอก.245)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๕. ลูกถ้วยก้านตรง : ปอร์ชเลน (มอก.279)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๖. ลูกถ้วยยึดโยง : ปอร์ชเลน (มอก.280)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	

ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	ผู้ตรวจสอบการทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	หมายเหตุ
๑๗. ลูกถ้วยยึดสาย : ปอร์ซเลน (มอก.326)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๘. ขั้วรับหลอดฟลูออเรสเซนต์และขั้วรับ สตาร์ทเตอร์ (มอก.344)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๙. ลูกถ้วยแขวน : ปอร์ซเลน (มอก.354)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๒๐. ก้านเหล็กสำหรับลูกถ้วยก้านตรง (มอก.355)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๒๑. เตารีดไฟฟ้า เฉพาะด้านความปลอดภัย (มอก.366)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท หูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๒๒. หม้อแปลงไฟฟ้ากำลัง (มอก.384)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๒๓. หม้อแปลงไฟฟ้านิรภัย (มอก.454)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๒๔. พิวส์สำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานที่ คล้ายคลึงกัน : ตัวพิวส์ (มอก.506)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๒๕. พิวส์สำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานที่ คล้ายคลึงกัน : ตัวยึดพิวส์ (มอก.507)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๒๖. พิวส์ขนาดเล็ก : ตัวยึดพิวส์ (มอก.527)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๒๗. ลูกถ้วยแขวน : แก้วเหนียว (มอก.563)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๒๘. แผ่นกันแบตเตอรี่ชนิดตะกั่ว - กรด (มอก.567)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๒๙. พัดลมไฟฟ้ากระแสสลับชนิดสายรอบตัว (มอก.572)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	

ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	ผู้ตรวจสอบการทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	หมายเหตุ
๓๐. หลอดแก้วสำหรับทำหลอดฟลูออเรสเซนต์ (มอก.599)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๓๑. บัลลาสต์สำหรับหลอดไอปรอทความดันสูง เล่ม 1 คุณลักษณะที่ต้องการด้านความปลอดภัย (มอก.673 เล่ม 1)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๓๒. บัลลาสต์สำหรับหลอดไอปรอทความดันสูง เล่ม 2 คุณลักษณะที่ต้องการด้านสมรรถนะ (มอก.673 เล่ม 2)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๓๓. แผ่นอัดทองแดง สำหรับบวงจรมพิมพ์ เล่ม 1 วัสดุฐานเสริมแรงหุ้มและไม่หุ้มด้วยแผ่นอัดเสริมกระดาษเซลลูโลส - ฟีนอลิกเรซิน ชั้นคุณภาพประหยัดผนึกด้วยทองแดงเปลว (มอก.703 เล่ม 1)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๓๔. แผ่นอัดทองแดงสำหรับบวงจรมพิมพ์ : กระดาษเซลลูโลส - อีพอกไซด์เรซิน (มอก.704)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๓๕. แผ่นอัดทองแดงสำหรับบวงจรมพิมพ์ : ผ้าใยแก้ว - อีพอกไซด์เรซิน (มอก.705)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๓๖. สวิตช์เบมิตมีฝาครอบ (มอก.706)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๓๗. พัดลมไฟฟ้ากระแสสลับชนิดระบายอากาศ (มอก.710)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๓๘. ตัวเก็บประจุอะลูมิเนียมอิเล็กโทรลิติก สำหรับงานอิเล็กทรอนิกส์ (มอก.767)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๓๙. ขั้วรับหลอดไฟฟ้าแบบเกลียว (มอก.819)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	

ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	ผู้ตรวจสอบการทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	หมายเหตุ
๔๐. สวิตช์ไฟฟ้าใช้ในที่อยู่อาศัยและสิ่งติดตั้งทางไฟฟ้ายึดกับที่ที่คล้ายกัน : ข้อกำหนดทั่วไป (มอก.824)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๔๑. มอเตอร์เหนี่ยวนำ (มอก.866)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๔๒. มอเตอร์เหนี่ยวนำสามเฟส : ประสิทธิภาพขั้นต่ำ (มอก.867)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๔๓. เครื่องกำเนิดไฟฟ้ากระแสสลับ (ไม่รวมตัวต้นกำลัง) (มอก.868)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๔๔. เต้าไฟฟ้าชนิดตัวทำความร้อนแบบเปลือย เฉพาะด้านความปลอดภัย (มอก.870)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๔๕. บัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ใช้กับไฟฟ้ากระแสสลับสำหรับหลอดฟลูออเรสเซนต์ เฉพาะด้านความปลอดภัย (มอก.885)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๔๖. ดวงโคมไฟฟ้าติดประจำที่สำหรับจุดประสงค์ทั่วไป (มอก.902)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๔๗. ดวงโคมไฟฟ้าฝัง (มอก.903)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๔๘. ดวงโคมไฟฟ้าสำหรับให้แสงสว่างบนถนน (มอก.904)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๔๙. ดวงโคมไฟฟ้าเคลื่อนย้ายได้สำหรับจุดประสงค์ทั่วไป (มอก.905)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	

ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	ผู้ตรวจสอบการทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	หมายเหตุ
๕๐. ดวงโคมไฟฟ้าแสง (มอก.906)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๕๑. ดวงโคมไฟฟ้ามือถือ (มอก.907)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๕๒. เครื่องตัดวงจรกระแสเหลือแบบมีอุปกรณ์ป้องกันกระแสเกิน สำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและใช้ในลักษณะที่คล้ายกัน (มอก.909)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๕๓. พัดลมไฟฟ้ากระแสสลับ เฉพาะด้านความปลอดภัย (มอก.934)	สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์	
๕๔. หลอดฟลูออเรสเซนต์ขั้วคู่ เฉพาะด้านความปลอดภัย (มอก.956)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๕๕. มาตรฐานพลังงานไฟฟ้ากระแสสลับ : ข้อกำหนดทั่วไป การทดสอบ และภาวะการทดสอบ (มอก.1030)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๕๖. หม้อหุงข้าวไฟฟ้า เฉพาะด้านความปลอดภัย (มอก.1039)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๕๗. ลูกถ้วยแห้ง : พอร์ซเลน (มอก.1077)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๕๘. โคมไฟฟ้าฉุกเฉินชุดเบ็ดเสร็จ (มอก.1102)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๕๙. สายอากาศสำหรับรับวิทยุกระจายเสียงและวิทยุโทรทัศน์ ในช่วงความถี่ 30 เมกะเฮิร์ตซ์ ถึง 1 จิกะเฮิร์ตซ์ (มอก.1109)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	

ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	ผู้ตรวจสอบการทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	หมายเหตุ
๖๐. เครื่องใช้อิเล็กทรอนิกส์และอุปกรณ์ เกี่ยวข้องที่ใช้กับแหล่งจ่ายไฟฟ้า ประธาน สำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและ งานทั่วไปที่มีลักษณะคล้ายกัน เฉพาะ ด้านความปลอดภัย (มอก.1195)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูต (ประเทศไทย) จำกัด ๓. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๖๑. เครื่องเชื่อมโลหะอาร์กไฟฟ้า เฉพาะ ด้านความปลอดภัย (มอก.1224)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๖๒. เต้าเสียบ เต้ารับและคู่เต้าต่อสำหรับใช้ ในงานอุตสาหกรรม (มอก.1234)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๖๓. ลูกถ้วยแท่งก้านตรง : พอร์ชเลน (มอก.1251)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๖๔. ระบบกำลังไฟฟ้าต่อเนื่อง เล่ม 1 คุณลักษณะที่ต้องการทั่วไปและ คุณลักษณะที่ต้องการด้านความ ปลอดภัย (มอก.1291 เล่ม 1)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๖๕. ระบบกำลังไฟฟ้าต่อเนื่อง เล่ม 2 คุณลักษณะที่ต้องการด้านความเข้ากัน ได้ทางแม่เหล็กไฟฟ้า (มอก.1291 เล่ม 2)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๖๖. ระบบกำลังไฟฟ้าต่อเนื่อง เล่ม 3 วิธีระบุ สมรรถนะและข้อกำหนดการทดสอบ (มอก.1291 เล่ม 3)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๖๗. ตัวผูกผันสับเปลี่ยนเองสำหรับระบบ กำลังไฟฟ้าต่อเนื่อง (มอก.1292)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	

ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	ผู้ตรวจสอบการทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	หมายเหตุ
๖๘. เครื่องประจุแบตเตอรี่ (มอก.1293)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๖๙. เครื่องอบผ้า เฉพาะด้านความปลอดภัย (มอก.1389)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๗๐. ชุดประกอบสำเร็จควบคุมไฟฟ้าแรงดันต่ำ (มอก.1436)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๗๑. เครื่องซักผ้าใช้ในที่อยู่อาศัย (มอก.1462)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๗๒. เครื่องซักผ้าใช้ในที่อยู่อาศัย - คุณลักษณะ ที่ต้องการด้านความปลอดภัย (มอก.1463)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๗๓. บัลลาสต์อิเล็กทรอนิกส์ใช้กับไฟฟ้า กระแสสลับ สำหรับหลอดฟลูออเรสเซนต์ (มอก.1506)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๗๔. เครื่องทำน้ำร้อนพลังงานรังสีอาทิตย์ สำหรับบ้านพักอาศัย (มอก.1507)	บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๗๕. กระจกไฟฟ้า เฉพาะด้านความปลอดภัย (มอก.1509)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๗๖. เครื่องครัวไฟฟ้า เฉพาะด้านความปลอดภัย (มอก.1515)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๗๗. เครื่องฟอกอากาศ เฉพาะด้านความ ปลอดภัย (มอก.1516)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	

ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	ผู้ตรวจสอบการทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	หมายเหตุ
๗๘. ระบบเตือนภัย เล่ม 2 ข้อกำหนด สำหรับระบบเตือนภัยผู้บุกรุก ส่วนที่ 2 ข้อกำหนดสำหรับตัวตรวจจับ - ทั่วไป (มอก.1517)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๗๙. ระบบเตือนภัย เล่ม 2 ข้อกำหนด สำหรับระบบเตือนภัยผู้บุกรุก ส่วนที่ 3 ข้อกำหนดสำหรับตัวตรวจจับการตัดลำแสงอินฟราเรดในอาคาร (มอก.1518)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๘๐. เครื่องดูดฝุ่นและเครื่องทำความสะอาด โดยการดูดน้ำ เฉพาะด้านความปลอดภัย (มอก.1522)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๘๑. ตัวต้านทานค่าคงที่สำหรับใช้ในปริกัณฑ์ อิเล็กทรอนิกส์ เล่ม 1 ข้อกำหนดคุณลักษณะทั่วไป (มอก.1523)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๘๒. ตัวต้านทานค่าคงที่สำหรับใช้ในปริกัณฑ์ อิเล็กทรอนิกส์ เล่ม 4 ข้อกำหนดเป็นรายเรื่อง : ตัวต้านทานแบบกำลังค่าคงที่ (มอก.1524)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๘๓. ตัวต้านทานค่าคงที่สำหรับใช้ในปริกัณฑ์ อิเล็กทรอนิกส์ เล่ม 4 ข้อกำหนดในรายละเอียด : ตัวต้านทานพันเส้นลวดแบบกำลังค่าคงที่ที่มีสายนำเส้นลวดในแนวแกนแบบบัดกรีได้ - ชั้นเสถียรภาพ 5% - ระดับการประเมิน E (มอก.1525)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๘๔. ตัวต้านทานค่าคงที่สำหรับใช้ในปริกัณฑ์ อิเล็กทรอนิกส์ เล่ม 4 ข้อกำหนดในรายละเอียด : ตัวต้านทานพันเส้นลวด	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	

ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	ผู้ตรวจสอบการทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	หมายเหตุ
แบบกำลังค่าคงที่ที่มีสายนำเส้นลวดใน แนวแกนแบบบัดกรีได้ - ชั้นเสถียรภาพ 1% - ระดับการประเมิน E (มอก.1526)		
๘๕. ตัวต้านทานค่าคงที่สำหรับใช้ในบริษัท อิเล็กทรอนิกส์ เล่ม 5 ข้อกำหนดเป็น รายละเอียด : ตัวต้านทานความเที่ยงสูงค่าคงที่ (มอก.1527)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๘๖. ตัวต้านทานค่าคงที่สำหรับใช้ในบริษัท อิเล็กทรอนิกส์ เล่ม 5 ข้อกำหนดใน รายละเอียด : ตัวต้านทานพันเส้นลวด ความเที่ยงสูงค่าคงที่ที่มีสายนำเส้นลวด ในแนวแกนแบบบัดกรีได้ - ชั้น เสถียรภาพ 0.1% - ระดับการประเมิน E (มอก.1528)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๘๗. ความปลอดภัยของเครื่องใช้ไฟฟ้า สำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานที่มี ลักษณะคล้ายกัน ข้อกำหนดเฉพาะ สำหรับเครื่องปัดความร้อนไฟฟ้า เครื่องปรับอากาศ และเครื่องลดความชื้น (มอก.1529)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๓. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๘๘. บัตรชี้บ่งลักษณะเฉพาะตัว - บัตรตรวจ รวมมีตัวสัมผัส เล่ม 1 ลักษณะสมบัติ ทางกายภาพ (มอก.1530)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๘๙. บัตรชี้บ่งลักษณะเฉพาะตัว - บัตรตรวจ รวมมีตัวสัมผัส เล่ม 2 มิติและการวาง ตำแหน่งของตัวสัมผัส (มอก.1531)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	

ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	ผู้ตรวจสอบการทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	หมายเหตุ
๙๐. บัตรซีบ่งลักษณะเฉพาะตัว - บัตรตรวจรวม เล่ม 3 บัตรมีตัวสัมผัส - การเชื่อมต่อทางไฟฟ้าและวิธีการส่งผ่านสัญญาณ (มอก.1532)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๙๑. บัตรซีบ่งลักษณะเฉพาะตัว - บัตรตรวจรวมมีตัวสัมผัส เล่ม 4 โครงสร้างการรักษาความลับและคำสั่งสำหรับการแลกเปลี่ยน (มอก.1533)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๙๒. อุปกรณ์จ่ายกำลังไฟฟ้าแรงดันต่ำ ด้านออก เป็นไฟฟ้ากระแสตรง - ลักษณะสมบัติเชิงสมรรถนะและคุณลักษณะที่ต้องการด้านความปลอดภัย (มอก.1537)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๙๓. บริภัณฑ์ระบบเสียง เล่ม 5 ลำโพง (มอก.1538)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๙๔. บัตรซีบ่งลักษณะเฉพาะตัว - บัตรตรวจรวมไม่มีตัวสัมผัส - บัตรเชื่อมโยงแบบปิด เล่ม 1 ลักษณะสมบัติทางกายภาพ (มอก.1539)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๙๕. บัตรซีบ่งลักษณะเฉพาะตัว - บัตรตรวจรวมไม่มีตัวสัมผัส เล่ม 2 มิติและการวางตำแหน่งของพื้นที่สำหรับการเชื่อมต่อ (มอก.1540)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	

ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	ผู้ตรวจสอบการทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	หมายเหตุ
๙๖. บัตรซิปปลั๊กขณะเฉพาะตัว - บัตรวงจรรวมไม่มีตัวสัมผัส เล่ม 3 สัญญาณอิเล็กทรอนิกส์และวิธีดำเนินการปรับตั้งใหม่ (มอก.1541)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๙๗. ความปลอดภัยของเครื่องใช้ไฟฟ้า สำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานที่มีลักษณะคล้ายกัน ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับเครื่องปั่นสไลด์น้ำ (มอก.1542)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๙๘. ความปลอดภัยของเครื่องใช้ไฟฟ้า สำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานที่มีลักษณะคล้ายกัน ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับเครื่องสูxonามัยช่องปาก (มอก.1543)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๙๙. หลอดไฟฟ้าเล็ก (มอก.1544)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๐๐. ความปลอดภัยของเครื่องใช้ไฟฟ้า สำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานที่มีลักษณะคล้ายกัน ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับเครื่องขัดล้างและขัดเงาพื้น (มอก.1547)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๐๑. เครื่องสูบน้ำไฟฟ้า เฉพาะด้านความปลอดภัย (มอก.1548)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๐๒. บริภัณฑ์ระบบเสียง เล่ม 1 ทั่วไป (มอก.1549)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	

ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	ผู้ตรวจสอบการทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	หมายเหตุ
๑๐๓. ความปลอดภัยของเครื่องใช้ไฟฟ้า สำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานที่มี ลักษณะคล้ายกัน ข้อกำหนดเฉพาะ สำหรับอ่างอาบน้ำวน (มอก.1551)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๐๔. เครื่องฆ่าแมลง เฉพาะด้านความปลอดภัย (มอก.1552)	บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๐๕. เครื่องโกน เครื่องตัดและเล็มผม และเครื่องใช้ไฟฟ้าที่มีลักษณะ คล้ายกัน เฉพาะด้านความปลอดภัย (มอก.1555)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๐๖. ความปลอดภัยของเครื่องใช้ไฟฟ้า สำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานที่มี ลักษณะคล้ายกัน ข้อกำหนดเฉพาะ สำหรับเครื่องเป่า และเครื่องปิ้ง เชิงพาณิชย์ (มอก.1556)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๓. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๐๗. บริภัณฑ์เทคโนโลยีสารสนเทศ เฉพาะ ด้านความปลอดภัย : ข้อกำหนดทั่วไป (มอก.1561)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๐๘. เครื่องรีดผ้าไฟฟ้า เฉพาะด้านความปลอดภัย (มอก.1567)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๓. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๐๙. อุปกรณ์จ่ายกำลังไฟฟ้าเสถียร ด้านออกเป็นไฟฟ้ากระแสสลับ (มอก.1573)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	

ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	ผู้ตรวจสอบการทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	หมายเหตุ
๑๑๐. ความปลอดภัยของเครื่องใช้ไฟฟ้า สำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานที่มี ลักษณะคล้ายกัน ข้อกำหนดเฉพาะ สำหรับกระแสไฟฟ้า อเนกประสงค์ เชิงพาณิชย์ (มอก.1594)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๓. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๑๑. อุปกรณ์สารกึ่งตัวนำ อุปกรณ์ไม่รวม หน่วย เล่ม 2 ไดโอดเรียงกระแส ส่วนที่ 2 ข้อกำหนดคุณลักษณะในรายละเอียด ที่ยังไม่ได้กรอกข้อมูลสำหรับไดโอด เรียงกระแส (รวมถึงไดโอดเรียงกระแส แบบพังทลาย), กำหนดพิกัดตามสภาวะ แวดล้อมและตัวอุปกรณ์, สำหรับกระแส มากกว่า 100 แอมแปร์ (มอก.1596)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๑๒. อุปกรณ์สารกึ่งตัวนำ อุปกรณ์ไม่รวม หน่วย เล่ม 3 ไดโอดสัญญาณ (รวมถึง การสวิตช์) และไดโอดคัมค่า (มอก.1597)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๑๓. เตาย่าง เตาปิ้ง และเครื่องทำอาหาร เคลื่อนย้ายได้ที่คล้ายกัน เฉพาะด้าน ความปลอดภัย (มอก.1641)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๑๔. ความปลอดภัยของเครื่องใช้ไฟฟ้า สำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานที่มี ลักษณะคล้ายกัน ข้อกำหนดเฉพาะ สำหรับเครื่องประจุแบตเตอรี่ (มอก.1676)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๑๕. เครื่องทำน้ำร้อนไฟฟ้า น้ำผ่านร้อนทันที เฉพาะด้านความปลอดภัย (มอก.1693)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	

ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	ผู้ตรวจสอบการทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	หมายเหตุ
๑๑๖. หลอดฟลูออเรสเซนต์ขั้วเดี่ยว (มอก.1713)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๑๗. แกนตัวเหนี่ยวนำและแกนหม้อแปลง สำหรับอุปกรณ์โทรคมนาคม เล่ม 1 ข้อกำหนดคุณลักษณะทั่วไป (มอก.1714)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๑๘. แกนตัวเหนี่ยวนำและแกนหม้อแปลง สำหรับอุปกรณ์โทรคมนาคม เล่ม 2 ข้อกำหนดคุณลักษณะในรายละเอียด ซึ่งยังไม่ได้กรอกข้อมูล : แกนออกไซด์ แม่เหล็กสำหรับใช้เป็นตัวเหนี่ยวนำ - ระดับการประเมิน A (มอก.1716)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๑๙. แกนตัวเหนี่ยวนำและแกนหม้อแปลง สำหรับอุปกรณ์โทรคมนาคม เล่ม 3 ข้อกำหนดคุณลักษณะเป็นรายเรื่อง : แกนออกไซด์แม่เหล็กสำหรับหม้อ แปลงแถบความถี่กว้าง (มอก.1717)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๒๐. แกนตัวเหนี่ยวนำและแกนหม้อแปลง สำหรับอุปกรณ์โทรคมนาคม เล่ม 3 ข้อกำหนดคุณลักษณะในรายละเอียดซึ่ง ยังไม่ได้กรอกข้อมูล : แกนออกไซด์ แม่เหล็กสำหรับหม้อแปลงแถบความถี่ กว้าง - ระดับการประเมิน A และ B (มอก.1718)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๒๑. แกนตัวเหนี่ยวนำและแกนหม้อแปลง สำหรับอุปกรณ์โทรคมนาคม เล่ม 4 ข้อกำหนดคุณลักษณะเป็นรายเรื่อง : แกนออกไซด์แม่เหล็กสำหรับหม้อ แปลงและใช้สำหรับใช้ในงานไฟฟ้ากำลัง (มอก.1719)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	

ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	ผู้ตรวจสอบการทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	หมายเหตุ
๑๒๒. แกนตัวเหนียวนำและแกนหม้อแปลง สำหรับอุปกรณ์โทรคมนาคม เล่ม 4 ข้อกำหนดคุณลักษณะในรายละเอียด ซึ่งยังไม่ได้กรอกข้อมูล : แกนออกไซด์ แม่เหล็กสำหรับหม้อแปลงและใช้สำหรับใช้ในงานไฟฟ้ากำลัง - ระดับการประเมิน A (มอก.1720)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๒๓. แกนตัวเหนียวนำและแกนหม้อแปลง สำหรับอุปกรณ์โทรคมนาคม เล่ม 5 ข้อกำหนดคุณลักษณะเป็นรายเรื่อง : ตัวปรับที่ใช้กับแกนออกไซด์แม่เหล็ก สำหรับใช้ในตัวเหนียวนำและหม้อแปลง ปรับได้ (มอก.1721)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๒๔. แกนตัวเหนียวนำและแกนหม้อแปลง สำหรับอุปกรณ์โทรคมนาคม เล่ม 5 ข้อกำหนดคุณลักษณะเป็นรายเรื่อง : ตัวปรับที่ใช้กับแกนออกไซด์แม่เหล็ก สำหรับใช้ในตัวเหนียวนำและหม้อแปลง ปรับได้ ส่วนที่ 1 ข้อกำหนดคุณลักษณะในรายละเอียดซึ่งยังไม่ได้กรอกข้อมูล-ระดับการประเมิน A (มอก.1722)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๒๕. ความปลอดภัยของเครื่องมือไฟฟ้า ทำงานด้วยมอเตอร์ ชนิดมือถือ ข้อกำหนดทั่วไป (มอก.1749)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๓. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๒๖. เต้าไมโครเวฟสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัย เฉพาะด้านความปลอดภัย (มอก.1773)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	

ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	ผู้ตรวจสอบการทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	หมายเหตุ
๑๒๗. ความปลอดภัยของเครื่องมือไฟฟ้าทำงานด้วยมอเตอร์ ชนิดเคลื่อนย้ายได้ ข้อกำหนดทั่วไป (มอก.1774)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๓. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๒๘. แผ่นอุ่นไฟฟ้า และเครื่องใช้ไฟฟ้าที่มีลักษณะคล้ายกัน - คุณลักษณะที่ต้องการด้านความปลอดภัย (มอก.1775)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๓. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๒๙. ความปลอดภัยของเครื่องใช้ไฟฟ้าสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานที่มีลักษณะคล้ายกัน ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับเตาอบไฟฟ้าด้วยการพาความร้อน เตาอบไฟฟ้าด้วยไอน้ำ เตาอบไฟฟ้าด้วยการพาไอน้ำที่ใช้ในเชิงพาณิชย์ (มอก.1781)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๓. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๓๐. ความปลอดภัยของเครื่องใช้ไฟฟ้าสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานที่มีลักษณะคล้ายกัน ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับเครื่องนวด (มอก.1803)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๓. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๓๑. ความปลอดภัยของเครื่องใช้ไฟฟ้าสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานที่มีลักษณะคล้ายกัน ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับเครื่องอบชามาน่า (มอก.1804)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๓๒. ความปลอดภัยของเครื่องมือไฟฟ้าทำงานด้วยมอเตอร์ ชนิดเคลื่อนย้ายได้ ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับเลื่อยวงเดือน (มอก.1805)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	

ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	ผู้ตรวจสอบการทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	หมายเหตุ
๑๓๓. ความปลอดภัยของเครื่องใช้ไฟฟ้า สำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานที่มี ลักษณะคล้ายกัน ข้อกำหนดเฉพาะ สำหรับเครื่องล้างจาน (มอก.1838)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๓. บริษัท อินเทอร์เน็ต เทคโนโลยี เซอร์วิส เซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๓๔. ความปลอดภัยของเครื่องใช้ไฟฟ้า สำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานที่มี ลักษณะคล้ายกัน ข้อกำหนดเฉพาะ สำหรับเครื่องล้างจานเชิงพาณิชย์ (มอก.1839)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๓. บริษัท อินเทอร์เน็ต เทคโนโลยี เซอร์วิส เซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๓๕. ความปลอดภัยของเครื่องใช้ไฟฟ้า สำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานที่มี ลักษณะคล้ายกัน ข้อกำหนดเฉพาะ สำหรับเตาอบไมโครเวฟเชิงพาณิชย์ (มอก.1845)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๓. บริษัท อินเทอร์เน็ต เทคโนโลยี เซอร์วิส เซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๓๖. อุปกรณ์สารกึ่งตัวนำ - อุปกรณ์ไม่รวม หน่วย เล่ม 4 ไดโอดและทรานซิสเตอร์ ไมโครเวฟ (มอก.1863)	บริษัท อินเทอร์เน็ต เทคโนโลยี เซอร์วิส เซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๓๗. อุปกรณ์สารกึ่งตัวนำ - อุปกรณ์ไม่รวม หน่วย เล่ม 7 ทรานซิสเตอร์สองขั้ว (มอก.1864)	บริษัท อินเทอร์เน็ต เทคโนโลยี เซอร์วิส เซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๓๘. ความปลอดภัยของเครื่องใช้ไฟฟ้า สำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานที่มี ลักษณะคล้ายกัน ข้อกำหนดเฉพาะ สำหรับเครื่องตัดหญ้าชนิดเดินตาม (มอก.1869)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเทอร์เน็ต เทคโนโลยี เซอร์วิส เซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๓๙. เครื่องทำความสะอาดใช้ความดันสูง และเครื่องทำความสะอาดใช้ไอน้ำ เฉพาะด้านความปลอดภัย (มอก.1871)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเทอร์เน็ต เทคโนโลยี เซอร์วิส เซส (ประเทศไทย) จำกัด	

ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	ผู้ตรวจสอบการทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	หมายเหตุ
๑๔๐. ความปลอดภัยของเครื่องใช้ไฟฟ้าภายในบ้านและเครื่องใช้ไฟฟ้าอื่นที่คล้ายกัน ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับเครื่องมือทำความร้อนหีบยกได้ (มอก.1872)	บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๔๑. ความปลอดภัยของเครื่องมือไฟฟ้าทำงานด้วยมอเตอร์ ชนิดเคลื่อนย้ายได้ ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับเครื่องไสและเครื่องตั้งความหนา (มอก.1873)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๔๒. ความปลอดภัยของเครื่องใช้ไฟฟ้าสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานที่มีลักษณะคล้ายกัน ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับเครื่องปั๊มยางเชิงพาณิชย์ (มอก.1874)	บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๔๓. ความปลอดภัยของเครื่องใช้ไฟฟ้าสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานที่มีลักษณะคล้ายกันข้อกำหนดเฉพาะสำหรับเครื่องบาร์บีคิวนอกอาคาร (มอก.1876)	บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๔๔. ความปลอดภัยของเครื่องใช้ไฟฟ้าสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานที่มีลักษณะคล้ายกัน ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับเครื่องอบผิวโดยการแผ่รังสีอัลตราไวโอเล็ตและรังสีอินฟราเรด (มอก.1877)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๓. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๔๕. เครื่องจ่ายเชิงพาณิชย์และเครื่องขายสินค้าอัตโนมัติ เฉพาะด้านความปลอดภัย (มอก.1878)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๓. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	

ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	ผู้ตรวจสอบการทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	หมายเหตุ
๑๔๖. ระบบตลับแถบวีดิทัศน์กวาดเป็นเกลียวที่ใช้แถบแม่เหล็กแบบวีเอชเอส ขนาด 12.65 มิลลิเมตร (0.5 นิ้ว) เล่ม 1 ระบบตลับแถบวีดิทัศน์วีเอชเอสและคอมแพกต์วีเอชเอส (มอก.1885)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๔๗. ระบบตลับแถบวีดิทัศน์กวาดเป็นเกลียวที่ใช้แถบแม่เหล็กแบบวีเอชเอส ขนาด 12.65 มิลลิเมตร (0.5 นิ้ว) เล่ม 3 เอส - วีเอชเอส (มอก.1886)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๔๘. ระบบตลับแถบวีดิทัศน์กวาดเป็นเกลียวที่ใช้แถบแม่เหล็กขนาด 8 มิลลิเมตร - วีดิทัศน์ 8 มิลลิเมตร เล่ม 1 ข้อกำหนดคุณลักษณะทั่วไป (มอก.1887)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๔๙. ระบบตลับแถบวีดิทัศน์กวาดเป็นเกลียวที่ใช้แถบแม่เหล็กขนาด 8 มิลลิเมตร - วีดิทัศน์ 8 มิลลิเมตร เล่ม 2 ระบบหลายร่องเสียงพีซีเอ็ม (มอก.1888)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๕๐. ระบบตลับแถบวีดิทัศน์กวาดเป็นเกลียวที่ใช้แถบแม่เหล็กขนาด 8 มิลลิเมตร - วีดิทัศน์ 8 มิลลิเมตร เล่ม 3 ข้อกำหนดคุณลักษณะแถบความถี่สูงสำหรับ Hi 8 (มอก.1889)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๕๑. ตัวเก็บประจุค่าคงที่สำหรับใช้ในบริภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์ เล่ม 3 ข้อกำหนดคุณลักษณะเป็นรายเรื่อง : ตัวเก็บประจุแทนทาลัมอิเล็กโทรไลต์แข็งแบบค่าคงที่ใช้ยึดติดบนผิว (มอก.1902)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	

ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	ผู้ตรวจสอบการทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	หมายเหตุ
<p>๑๕๒. ตัวเก็บประจุค่าคงที่สำหรับใช้ใน บริษัทอิเล็กทรอนิกส์ เล่ม 3 - 101 ข้อกำหนดคุณลักษณะในรายละเอียด : ตัวเก็บประจุแทนทาลัมแบบขึ้น ค่าคงที่สำหรับการติดตั้งบนพื้นผิว ที่มีอิเล็กทรอนิกส์เชิงและแอนดพอรุน แบบที่ I ระดับการประเมิน E (มอก.1903)</p>	<p>บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด</p>	
<p>๑๕๓. ตัวเก็บประจุค่าคงที่สำหรับใช้ใน บริษัทอิเล็กทรอนิกส์ เล่ม 15 ข้อกำหนดคุณลักษณะเป็นรายเรื่อง : ตัวเก็บประจุแทนทาลัมค่าคงที่ อิเล็กทรอนิกส์เชิงและไม่เชิง (มอก.1904)</p>	<p>บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด</p>	
<p>๑๕๔. ตัวเก็บประจุค่าคงที่สำหรับใช้ใน บริษัทอิเล็กทรอนิกส์ เล่ม 15 ข้อกำหนดคุณลักษณะในรายละเอียด ซึ่งยังไม่ได้กรอกข้อมูล : ตัวเก็บ ประจุแทนทาลัมค่าคงที่อิเล็กทรอนิกส์ ไม่เชิงและอิเล็กทรอนิกส์โลหะเปลว ระดับการประเมิน E (มอก.1905)</p>	<p>บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด</p>	
<p>๑๕๕. ตัวเก็บประจุค่าคงที่สำหรับใช้ใน บริษัทอิเล็กทรอนิกส์ เล่ม 15 ข้อกำหนดคุณลักษณะในรายละเอียดซึ่ง ยังไม่ได้กรอกข้อมูล : ตัวเก็บประจุ แทนทาลัมค่าคงที่อิเล็กทรอนิกส์ไม่เชิง และแอนดพอรุน ระดับการประเมิน E (มอก.1906)</p>	<p>บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด</p>	

ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	ผู้ตรวจสอบการทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	หมายเหตุ
๑๕๖. ตัวเก็บประจุค่าคงที่สำหรับใช้ใน บริษัทอิเล็กทรอนิกส์ เล่ม 15 ข้อกำหนดคุณลักษณะในรายละเอียด ซึ่งยังไม่ได้กรอกข้อมูล : ตัวเก็บประจุ แทนทาลัมค่าคงที่อิเล็กทรอนิกส์แข็ง และแอนโดพอรัน ระดับการประเมิน E (มอก.1907)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๕๗. ตัวทำความร้อนชนิดจุ่ม แบบ เคลื่อนย้ายได้ เฉพาะด้านความ ปลอดภัย (มอก.1908)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๓. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๕๘. ตัวทำความร้อนชนิดจุ่ม แบบยึดติดกับที่ เฉพาะด้านความปลอดภัย (มอก.1909)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๓. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๕๙. ความปลอดภัยของเครื่องใช้ไฟฟ้า สำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานที่มี ลักษณะคล้ายกัน ข้อกำหนดเฉพาะ สำหรับจักรเย็บผ้าไฟฟ้า (มอก.1910)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๖๐. ความปลอดภัยของเครื่องมือไฟฟ้า ทำงานด้วยมอเตอร์ชนิดเคลื่อนย้ายได้ ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับเลื่อยบาก (มอก.1911)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๖๑. เตาทุงต้ม หัวเตา เตอบ ชนิดใช้ ประจําและเครื่องใช้ไฟฟ้าที่มีลักษณะ คล้ายกัน เฉพาะด้านความปลอดภัย (มอก.1913)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๓. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	

ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	ผู้ตรวจสอบการทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	หมายเหตุ
๑๖๒. ความปลอดภัยของเครื่องใช้ไฟฟ้า สำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานที่มี ลักษณะคล้ายกัน ข้อกำหนดเฉพาะ สำหรับเตาหุงต้ม เตาอบ แผ่นรองกระทะ และชิ้นส่วนสำหรับใช้ในการเชิงพาณิชย์ (มอก.1914)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๓. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๖๓. ปรักณ์ระบบเสียง เล่ม 4 ไมโครโฟน (มอก.1949)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๖๔. ปรักณ์ระบบเสียง เล่ม 7 หูฟัง คาสีร์ชะและหูฟังใส่หู (มอก.1950)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๖๕. ปรักณ์และระบบเสียงไฮไฟ; คุณลักษณะที่ต้องการด้านสมรรถนะ ต่ำสุด เล่ม 1 ทั่วไป (มอก.1952)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๖๖. ปรักณ์และระบบเสียงไฮไฟ; คุณลักษณะที่ต้องการด้านสมรรถนะ ต่ำสุด เล่ม 3 ปรักณ์และตลับเล่น สัญญาณบันทึก (มอก.1954)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๖๗. ปรักณ์ส่องสว่างและปรักณ์ที่ คล้ายกัน : ซีดจำกัดสัญญาณรบกวนวิทยุ (มอก.1955)	บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๖๘. ปรักณ์เทคโนโลยีสารสนเทศ : ซีดจำกัดสัญญาณรบกวนวิทยุ (มอก.1956)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๓. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๖๙. อุปกรณ์สารกึ่งตัวนำ เล่ม 6 ไทริสเตอร์ (มอก.1972)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	

ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	ผู้ตรวจสอบการทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	หมายเหตุ
๑๗๐. อุปกรณ์สารกึ่งตัวนำ อุปกรณ์ไม่รวมหน่วย เล่ม 6 ไทริสเตอร์ ส่วนที่ 3 ข้อกำหนดรายการในรายละเอียดที่ยังไม่ได้กรอกข้อมูลสำหรับไทรโอดไทริสเตอร์ปิดกั้นการย้อนกลับ, กำหนดพิกัดตามตัวถังและสภาวะแวดล้อม, สำหรับกระแสมากกว่า 100 แอมแปร์ (มอก.1975)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๗๑. เครื่องใช้ไฟฟ้าสำหรับการดูแลผิวหรือผม เฉพาะด้านความปลอดภัย (มอก.1985)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๗๒. ความปลอดภัยของเครื่องใช้ไฟฟ้าสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานที่มีลักษณะคล้ายกัน ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับกระทะหุงต้มเชิงพาณิชย์ (มอก.1986)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๗๓. บริภัณฑ์และระบบเสียงและภาพ, วีดิทัศน์และโทรทัศน์ เล่ม 1 ทั่วไป (มอก.1987)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๓. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๗๔. เครื่องดูดควันสำหรับเตาหุงต้ม เฉพาะด้านความปลอดภัย (มอก.1996)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๗๕. ความปลอดภัยของเครื่องมือไฟฟ้าทำงานด้วยมอเตอร์ ชนิดเคลื่อนย้ายได้ ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับเครื่องเจียแบบตั้งโต๊ะ (มอก.1997)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	

ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	ผู้ตรวจสอบการทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	หมายเหตุ
๑๓๖. ความปลอดภัยของเครื่องใช้ไฟฟ้า สำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานที่มี ลักษณะคล้ายกัน ข้อกำหนดเฉพาะ สำหรับเครื่องครัวเชิงพาณิชย์ (มอก.1998)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๓. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๓๗. ความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ไฟฟ้า สำหรับการวัด การควบคุม และที่ใช้ใน ห้องปฏิบัติการทดสอบ ข้อกำหนด เฉพาะสำหรับเครื่องมือวัดค่ากระแส ไฟฟ้าแบบคล่องชนิดมือถือ (มอก.2005)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๓๘. ความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ไฟฟ้า สำหรับการวัด การควบคุม และที่ใช้ใน ห้องปฏิบัติการทดสอบ ข้อกำหนด เฉพาะสำหรับเครื่องฆ่าเชื้ออบแห้งที่ใช้ กับอากาศร้อนหรือก๊าซเนื่อยร้อนที่ใช้ กับเครื่องมือแพทย์และที่ใช้ใน ห้องปฏิบัติการ (มอก.2008)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๓๙. ความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ไฟฟ้า สำหรับการวัด การควบคุม และที่ใช้ใน ห้องปฏิบัติการทดสอบ ข้อกำหนด เฉพาะสำหรับเครื่องผสมและเครื่อง กวนที่ใช้ในห้องปฏิบัติการ (มอก.2009)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๔๐. ความปลอดภัยของเครื่องใช้ไฟฟ้า สำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและงานที่มี ลักษณะคล้ายกัน ข้อกำหนดเฉพาะ สำหรับกระทะไฟฟ้าทอดแบบลึก เชิงพาณิชย์ (มอก.2013)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๓. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	

ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	ผู้ตรวจสอบการทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	หมายเหตุ
๑๘๑. ตัวต้านทานค่าคงที่สำหรับใช้ใน บริภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์ เล่ม 4 - 1 ข้อกำหนดคุณลักษณะในรายละเอียด ซึ่งยังไม่ได้กรอกข้อมูล : ตัวต้านทาน แบบกำลังค่าคงที่ - ระดับการประเมิน E (มอก.2028)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๘๒. ตัวต้านทานค่าคงที่สำหรับใช้ใน บริภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์ เล่ม 4 - 2 ข้อกำหนดคุณลักษณะในรายละเอียด ซึ่งยังไม่ได้กรอกข้อมูล : ตัวต้านทาน แบบกำลังค่าคงที่ - ระดับการประเมิน F (มอก.2029)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๘๓. ตัวต้านทานค่าคงที่สำหรับใช้ใน บริภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์ เล่ม 4 - 3 ข้อกำหนดคุณลักษณะในรายละเอียด ซึ่งยังไม่ได้กรอกข้อมูล : ตัวต้านทาน แบบกำลังค่าคงที่แบบมีตัวระบาย ความร้อน - ระดับการประเมิน H (มอก.2030)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๘๔. ตัวต้านทานค่าคงที่สำหรับใช้ใน บริภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์ เล่ม 5 - 1 ข้อกำหนดคุณลักษณะในรายละเอียด ซึ่งยังไม่ได้กรอกข้อมูล : ตัวต้านทาน ความเที่ยงสูงค่าคงที่ - ระดับ การประเมิน E (มอก.2031)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๘๕. ตัวต้านทานค่าคงที่สำหรับใช้ใน บริภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์ เล่ม 5 - 2 ข้อกำหนดคุณลักษณะในรายละเอียด ซึ่งยังไม่ได้กรอกข้อมูล : ตัวต้านทาน ความเที่ยงสูงค่าคงที่ - ระดับการประเมิน F (มอก.2032)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	

ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	ผู้ตรวจสอบการทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	หมายเหตุ
๑๘๖. ตัวต้านทานค่าคงที่สำหรับใช้ใน บริภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์ เล่ม 8 ข้อกำหนดคุณลักษณะเป็นรายเรื่อง : ตัวต้านทานแบบชิปค่าคงที่ (มอก.2033)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๘๗. ตัวต้านทานค่าคงที่สำหรับใช้ใน บริภัณฑ์อิเล็กทรอนิกส์ เล่ม 8 - 1 ข้อกำหนดคุณลักษณะในรายละเอียด ซึ่งยังไม่ได้กรอกข้อมูล : ตัวต้านทาน แบบชิปค่าคงที่ - ระดับการประเมิน E (มอก.2034)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๘๘. กระจกน้ำร้อนไฟฟ้า เฉพาะด้าน ความปลอดภัย (มอก.2062)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๘๙. เครื่องรับการส่งการกระจายเสียงและ โทรทัศน์และบริภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง - ลักษณะสมบัติภูมิคุ้มกัน - ชีตจำกัด และวิธีวัด (มอก.2076)	บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๙๐. พิวส์แรงดันไฟฟ้าต่ำ เล่ม 1 : ข้อกำหนดทั่วไป (มอก.2109)	บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๙๑. พิวส์แรงดันไฟฟ้าต่ำ เล่ม 2 : ข้อกำหนดเพิ่มเติมสำหรับพิวส์ที่ใช้ โดยบุคคลที่ได้รับอนุญาต (พิวส์สำหรับ ใช้ในงานอุตสาหกรรม) (มอก.2110)	บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๙๒. พิวส์แรงดันไฟฟ้าต่ำ เล่ม 2 - 1 : ข้อกำหนดเพิ่มเติมสำหรับพิวส์ที่ใช้ โดยบุคคลที่ได้รับอนุญาต (พิวส์สำหรับ ใช้ในงานอุตสาหกรรม) - รูปแบบต่าง ๆ (มอก.2111)	บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	

ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	ผู้ตรวจสอบการทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	หมายเหตุ
๑๙๓. พิวส์แรงดันไฟฟ้าต่ำ เล่ม 3 : ข้อกำหนดเพิ่มเติมสำหรับพิวส์ที่ใช้โดย บุคคลทั่วไป (พิวส์สำหรับที่อยู่อาศัย และงานที่คล้ายคลึงกัน) (มอก.2112)	บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๙๔. พิวส์แรงดันไฟฟ้าต่ำ เล่ม 3 - 1 : ข้อกำหนดเพิ่มเติมสำหรับพิวส์ที่ใช้ โดยบุคคลทั่วไป (พิวส์สำหรับใช้ในที่ อยู่อาศัยและงานที่คล้ายคลึงกัน) - รูปแบบต่าง ๆ (มอก.2113)	บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๙๕. พิวส์แรงดันไฟฟ้าต่ำ เล่ม 4 : ข้อกำหนดเพิ่มเติมสำหรับพิวส์ที่ใช้ใน การป้องกันอุปกรณ์สารกึ่งตัวนำ (มอก.2114)	บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๙๖. อุปกรณ์สารกึ่งตัวนำ - อุปกรณ์ไม่รวม หน่วย เล่ม 8 ทรานซิสเตอร์สนามไฟฟ้า (มอก.2121)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๙๗. คอมพิวเตอร์ส่วนบุคคลและ ส่วนประกอบเชิงหน้าที่ : ชีตจำกัด สัญญาณรบกวนวิทยุ (มอก.2161)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๓. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๑๙๘. เครื่องรับการกระจายเสียงและ สัญญาณโทรทัศน์ และบริภัณฑ์ที่ เกี่ยวข้อง : ชีตจำกัดสัญญาณรบกวน วิทยุ (มอก.2185)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และ เทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบ ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๓. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	

ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	ผู้ตรวจสอบการทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	หมายเหตุ
๑๙๙. ระบบกระจายสัญญาณโทรทัศน์และเสียงด้วยเคเบิล เล่ม 11 ความปลอดภัย (มอก.2204)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๒๐๐. อุปกรณ์ควบคุมหลอดไฟ : ข้อกำหนดทั่วไปและข้อกำหนดด้านความปลอดภัย (มอก.2213)	บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๒๐๑. เซลล์และแบตเตอรี่ทุติยภูมิที่มีอิเล็กโทรไลต์แอลคาไลน์หรืออิเล็กโทรไลต์อื่นที่ไม่ใช่กรด สำหรับการใช้งานแบบพกพา เฉพาะด้านความปลอดภัย (มอก.2217)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๒๐๒. เซลล์และแบตเตอรี่ทุติยภูมิที่มีอิเล็กโทรไลต์ แอลคาไลน์หรืออิเล็กโทรไลต์อื่นที่ไม่ใช่กรด - เซลล์และแบตเตอรี่ทุติยภูมิระบบลิเทียม สำหรับการใช้งานแบบพกพา (มอก.2218)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๒๐๓. แบตเตอรี่ปฐมภูมิ เล่ม 2 ข้อกำหนดคุณลักษณะทางรูปร่าง และทางไฟฟ้า (มอก.2219)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๒๐๔. หลอดรังสีแคโทด เฉพาะด้านความปลอดภัยทางกล (มอก.2230)	บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๒๐๕. หลอดมีบัลลาสต์ในตัวสำหรับการให้แสงสว่างทั่วไป (มอก.2233)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	
๒๐๖. หลอดมีบัลลาสต์ในตัวสำหรับการให้แสงสว่างทั่วไป เฉพาะด้านความปลอดภัย (มอก.2234)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเชส (ประเทศไทย) จำกัด	

ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	ผู้ตรวจสอบการทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	หมายเหตุ
๒๐๗. หลอดฟลูออเรสเซนต์ขั้วเดี่ยว เฉพาะด้านความปลอดภัย (มอก.2235)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๒๐๘. ของเล่นไฟฟ้า เฉพาะด้านความปลอดภัย (มอก.2236)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๒๐๙. ปร ิ ภ ั ญ ์ ค ว า ม ถี ะ วิ ฑ ุ ใน ท ำ ง อุตสาหกรรม ทางวิทยาศาสตร์และทางการแพทย์ : ชีตจำกัดสัญญาณรบกวนทางแม่เหล็กไฟฟ้า (มอก.2237)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๒๑๐. เครื่องใช้ไฟฟ้าภายในที่อยู่อาศัย เครื่องมือไฟฟ้าและเครื่องสำเร็จที่คล้ายกัน : ชีตจำกัดสัญญาณรบกวนวิทยุ (มอก.2238)	๑. สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ ศูนย์ทดสอบผลิตภัณฑ์ไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ ๒. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๒๑๑. หลอดฟลูออเรสเซนต์ขั้วคู่ คุณสมบัติเฉพาะที่ต้องการด้านประสิทธิภาพพลังงาน (มอก.2309)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๒๑๒. หลอดมีบัลลาสต์ในตัวสำหรับ การให้แสงสว่างทั่วไป - คุณสมบัติที่ต้องการด้านประสิทธิภาพพลังงาน (มอก.2310)	๑. บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด ๒. บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	
๒๑๓. หลอดฟลูออเรสเซนต์ขั้วเดี่ยว - คุณสมบัติที่ต้องการด้านประสิทธิภาพพลังงาน (มอก.2334)	บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๒๑๔. มาตรฐานพลังงานไฟฟ้ากระแสสลับ : ข้อกำหนดเฉพาะ มาตรฐานไฟฟ้าสำหรับพลังงานไฟฟ้าใช้งาน (ชั้น 0.5 ชั้น 1 และ ชั้น 2) (มอก.2336)	บริษัท อินเตอร์เทค เทสติ้ง เซอร์วิสเซส (ประเทศไทย) จำกัด	

ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	ผู้ตรวจสอบการทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม	หมายเหตุ
๒๑๕. คู่เต้าต่อเครื่องใช้สำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและจุดประสงค์ทั่วไปที่คล้ายกัน เล่ม 1 ข้อกำหนดทั่วไป (มอก.2404 เล่ม 1)	บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๒๑๖. เครื่องใช้ไฟฟ้าที่ต่อกับท่อจ่ายน้ำประปาน - การหลีกเลี่ยงการไหลย้อนกลับและการเสียสภาพของชุดท่ออ่อน (มอก.2421)	บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๒๑๗. เต้าเผาไฟฟ้า : แบบความต้านทาน (มอก.2426)	บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๒๑๘. โคมไฟป้ายทางออกฉุกเฉิน ชนิดส่องสว่างจากภายใน สำหรับอาคาร (มอก.2430)	บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	
๒๑๙. เครื่องใช้ไฟฟ้าสำหรับให้ความร้อนของเหลว เฉพาะด้านความปลอดภัย (มอก.2439)	บริษัท ทูฟ ชูด (ประเทศไทย) จำกัด	

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๒๗ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๘

จักรมณต์ ผาสุกวนิช

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม