

## ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

เรื่อง กำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ยาง - การวัดการคงรูปของยางด้วยเคียวมิเตอร์ -  
เล่ม ๒ เคียวมิเตอร์แบบจานแกว่ง  
พ.ศ. ๒๕๖๗

โดยที่เป็นการสมควรกำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ยาง - การวัดการคงรูป  
ของยางด้วยเคียวมิเตอร์ - เล่ม ๒ เคียวมิเตอร์แบบจานแกว่ง

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๕ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
พ.ศ. ๒๕๑๑ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (ฉบับที่ ๗) พ.ศ. ๒๕๕๘  
รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม จึงออกประกาศตามข้อเสนอของคณะกรรมการมาตรฐาน  
ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมไว้ ดังนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดมาตรฐาน  
ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ยาง - การวัดการคงรูปของยางด้วยเคียวมิเตอร์ - เล่ม ๒ เคียวมิเตอร์แบบจานแกว่ง  
พ.ศ. ๒๕๖๗”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้มีผลนับแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้กำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ยาง - การวัดการคงรูปของยางด้วยเคียวมิเตอร์ -  
เล่ม ๒ เคียวมิเตอร์แบบจานแกว่ง มาตรฐานเลขที่ มอก. 2653 เล่ม 2 - 2566 ไว้ ดังมีรายละเอียด  
ท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๒๙ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๗

พิมพ์ภัทรา วิชัยกุล

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม

ข้อมูลมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
แบบท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

ชื่อมาตรฐาน	: ยาง - การวัดการคงรูปของยางด้วยเคียวมิเตอร์ – เล่ม 2 เคียวมิเตอร์แบบจานแกว่ง RUBBER — MEASUREMENT OF VULCANIZATION CHARACTERISTICS USING CUREMETERS — PART 2: OSCILLATING DISC CUREMETER
มาตรฐานเลขที่	: มอก. 2653 เล่ม 2-2566
ผู้จัดทำ	: สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กรรมการวิชาการ	: คณะกรรมการวิชาการรายสาขา คณะที่ 29 ยางและผลิตภัณฑ์ยาง
ขอบข่าย	: มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมนี้ - กำหนดขึ้นโดยรับ ISO 6502-2:2018(E) Rubber — Measurement of vulcanization characteristics using curemeters — Part 2: Oscillating disc curemeter มาใช้โดยวิธีพิมพ์ซ้ำ (reprinting) ในระดับเหมือนกันทุกประการ (identical) โดยใช้ ISO ฉบับภาษาอังกฤษเป็นหลัก - กำหนดวิธีการทดสอบเกี่ยวกับการวัดการคงรูปยางคอมพาวด์โดยใช้เคียวมิเตอร์แบบจานแกว่ง ทั้งนี้ ข้อมูลเบื้องต้นเกี่ยวกับการใช้เครื่องวัดการคงรูปของยางได้อธิบายไว้ใน มอก.2653 เล่ม 1
เนื้อหาประกอบด้วย	: รายละเอียดให้เป็นไปตาม ISO 6502-2:2018(E)
จำนวนหน้า	: ๒๔ หน้า
ISBN	: ๙๗๘-๖๑๖-๕๙๕-๕๙๑-๑
ICS	: ๘๓.๐๖๐
สถานที่จัดเก็บ	: ห้องสมุดสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ถนนพระรามที่ ๖ กรุงเทพมหานคร ๑๐๕๐๐ โทรศัพท์ ๐๒ ๕๓๐ ๖๘๓๔ ต่อ ๐๒ ๕๔๐-๒๕๔๑
สถานที่จำหน่าย	: สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ถนนพระรามที่ ๖ กรุงเทพมหานคร ๑๐๕๐๐ <a href="https://www.tisi.go.th">https://www.tisi.go.th</a>