

## ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

ฉบับที่ ๖๗๖๕ (พ.ศ. ๒๕๖๕)

ออกตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

พ.ศ. ๒๕๑๑

เรื่อง กำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ยาง - การหาปริมาณโลหะโดยเทคนิคอะตอมิกแอบซอร์ปชันสเปกโทรเมตรี

เล่ม ๕: การหาปริมาณเหล็ก

อำนาจตามความในมาตรา ๑๕ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (ฉบับที่ ๗) พ.ศ. ๒๕๕๘ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรมออกประกาศกำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ยาง - การหาปริมาณโลหะโดยเทคนิคอะตอมิกแอบซอร์ปชันสเปกโทรเมตรี เล่ม ๕: การหาปริมาณเหล็ก มาตรฐานเลขที่ มอก. 2652 เล่ม 5 - 2565 ไว้ ดังมีรายละเอียดต่อท้ายประกาศนี้

ทั้งนี้ ให้มีผลตั้งแต่วันที่ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๙ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๕

สุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม

## ข้อมูลมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

แนบท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ ๖๗๖๕ (พ.ศ.๒๕๖๕)

ชื่อมาตรฐาน	: ยาง - การหาปริมาณโลหะโดยเทคนิคอะตอมิกแอบซอร์ปชันสเปกโทรเมตรี เล่ม 5: การหาปริมาณเหล็ก RUBBER - DETERMINATION OF METAL CONTENT BY ATOMIC ABSORPTION SPECTROMETRY PART: 5 DETERMINATION OF IRON CONTENT
มาตรฐานเลขที่	: มอก. 2652 เล่ม 5-2565
ผู้จัดทำ	: สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กรรมการวิชาการ	: คณะกรรมการวิชาการรายสาขา คณะที่ ๒๙ ยางและผลิตภัณฑ์ยาง
ขอข้าย	: มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมนี้ - กำหนดขึ้นโดยรับ ISO 6101-5:2018 Rubber - Determination of metal content by atomic absorption spectrometry - Part 5 determination of iron content มาใช้โดยวิธีการพิมพ์ซ้ำ (reprinting) ในระดับที่เหมือนกันทุกประการ (identical) โดยใช้ ISO ฉบับภาษาอังกฤษเป็นหลัก - กำหนดวิธีวิเคราะห์การหาค่าปริมาณเหล็กโดยเทคนิคอะตอมิกแอบซอร์ปชันสเปกโทรเมตรี - วิธีนี้ใช้ได้กับยางดิบ ผลิตภัณฑ์ยาง และน้ำยางชั้นธรรมชาติที่มีปริมาณเหล็ก 5 mg/kg ถึง 1 000 mg/kg สำหรับความเข้มข้นที่สูงกว่านี้สามารถวัดได้ โดยมีเงื่อนไขว่าต้องทำการปรับมวลของตัวอย่างทดสอบและ/หรือ ความเข้มข้นของสารละลายที่ใช้ให้เหมาะสม
เนื้อหาประกอบด้วย	: รายละเอียดให้เป็นไปตาม ISO 6101-5:2018
จำนวนหน้า	: ๒๒ หน้า
ISBN	: ๙๗๘-๖๑๖-๕๘๐-๙๕๐-๔
ICS	: ๘๓.๐๖๐

สถานที่จัดเก็บ : ห้องสมุดสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
ถนนพระรามที่ ๖ กรุงเทพมหานคร ๑๐๕๐๐ โทรศัพท์ ๐๒ ๕๓๐ ๖๘๓๔  
ต่อ ๒๔๔๐-๒๔๔๑

สถานที่จำหน่าย : สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
ถนนพระรามที่ ๖ กรุงเทพมหานคร ๑๐๕๐๐  
<https://www.tisi.go.th>