

ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

ฉบับที่ ๕๓๒๕ (พ.ศ. ๒๕๖๒)

ออกตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

พ.ศ. ๒๕๑๑

เรื่อง กำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

การทดสอบโดยไม่ทำลาย - การทดสอบโดยวิธีสารแทรกซึม

เล่ม ๔ อุปกรณ์

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๕ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (ฉบับที่ ๗) พ.ศ. ๒๕๕๘ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรมออกประกาศกำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม การทดสอบโดยไม่ทำลาย - การทดสอบโดยวิธีสารแทรกซึม เล่ม ๔ อุปกรณ์ มาตรฐานเลขที่ มอก. ๑๓๒๔ เล่ม ๔ - ๒๕๖๐ ไว้ ดังมีรายละเอียดต่อท้ายประกาศนี้

ทั้งนี้ ให้มีผลตั้งแต่วันที่ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๓ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

สมชาย หาญหิรัญ

รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม รักษาราชการแทน

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม

ข้อมูลมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

แบบท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ ๕๓๒๕ (พ.ศ.๒๕๖๒)

ชื่อมาตรฐาน	: การทดสอบโดยไม่ทำลาย – การทดสอบโดยวิธีสารแทรกซึม เล่ม ๔ อุปกรณ์ NON-DESTRUCTIVE TESTING — PENETRANT TESTING — PART 4 : EQUIPMENT
มาตรฐานเลขที่	: มอก. ๑๓๒๔ เล่ม ๔-๒๕๖๐
ผู้จัดทำ	: สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กรรมการวิชาการ	: คณะกรรมการวิชาการรายสาขา คณะที่ ๕๑
ขอบข่าย	: มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมนี้ กำหนดลักษณะเฉพาะของอุปกรณ์ที่ใช้ในการทดสอบโดยวิธีสารแทรกซึม ลักษณะเฉพาะของอุปกรณ์จำเป็นสำหรับการทดสอบโดยวิธีสารแทรกซึม ขึ้นอยู่กับจำนวนการทดสอบและขนาดของชิ้นงานทดสอบ มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมนี้ครอบคลุมอุปกรณ์ ๒ แบบ คือ ก) แบบที่เคลื่อนย้ายได้ เหมาะสำหรับการเคลื่อนย้ายไปทดสอบภาคสนาม ข) แบบติดตั้งอยู่กับที่
เนื้อหาประกอบด้วย	: ขอบข่าย เอกสารอ้างอิง ทั่วไป อุปกรณ์ที่เคลื่อนย้ายได้ อุปกรณ์ติดตั้งอยู่กับที่ และภาคผนวก
จำนวนหน้า	: ๑๓ หน้า
ISBN	: ๙๗๘-๖๑๖-๓๔๖-๗๐๙-๖
ICS	: ๑๙.๑๐๐
สถานที่จัดเก็บ	: ห้องสมุดสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ถนนพระรามที่ ๖ กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐
สถานที่จำหน่าย	: กองส่งเสริมและพัฒนาด้านการมาตรฐาน สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ถนนพระรามที่ ๖ กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐ โทรศัพท์ ๐ ๒๒๐๒ ๓๔๒๖