

ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

ฉบับที่ ๖๓๐๙ (พ.ศ. ๒๕๖๕)

ออกตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

พ.ศ. ๒๕๑๑

เรื่อง กำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

วิธีทดสอบรถแทรกเตอร์เพื่อการเกษตร

เล่ม ๑๑ การทดสอบความสามารถของพวงมาลัยรถแทรกเตอร์ล้อ

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๕ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (ฉบับที่ ๗) พ.ศ. ๒๕๕๘ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรมออกประกาศกำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วิธีทดสอบรถแทรกเตอร์เพื่อการเกษตร เล่ม ๑๑ การทดสอบความสามารถของพวงมาลัยรถแทรกเตอร์ล้อ มาตรฐานเลขที่ มอก. 3210 เล่ม 11 - 2564 ไว้ ดังมีรายละเอียดต่อท้ายประกาศนี้ ทั้งนี้ ให้มีผลตั้งแต่วันที่ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๓ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

สุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม

ข้อมูลมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
แบบท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ ๖๓๐๙ (พ.ศ.๒๕๖๔)

ชื่อมาตรฐาน	: วิธีทดสอบรถแทรกเตอร์เพื่อการเกษตร เล่ม 11 การทดสอบความสามารถของพวงมาลัยรถแทรกเตอร์ล้อยาง AGRICULTURAL TRACTORS — TEST PROCEDURES — PART 11 : STEERING CAPABILITY OF WHEELED TRACTORS
มาตรฐานเลขที่	: มอก. 3210 เล่ม 11-2564
ผู้จัดทำ	: สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กรรมการวิชาการ	: -
ขอบข่าย	: มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมนี้ - ระบุวิธีทดสอบความสามารถของพวงมาลัยรถแทรกเตอร์เพื่อการเกษตร ล้อยาง ที่มีเพลาลอยอย่างน้อยสองเพลลาและทำงานด้วยระบบนิวเมติกส์ ที่ภาวะปกติและภาวะฉุกเฉิน
เนื้อหาประกอบด้วย	: บทนำ ขอบข่าย เอกสารอ้างอิง บทนิยาม เครื่องมือทดสอบ การวัดค่าเกณฑ์ ความคลาดเคลื่อนและหน่วย ข้อกำหนดทั่วไป วิธีทดสอบ การรายงานผลทดสอบ
จำนวนหน้า	: ๑๕ หน้า
ISBN	: ๙๗๘-๖๑๖-๕๘๐-๓๒๗-๔
ICS	: ๖๕.๐๖๐.๑๐
สถานที่จัดเก็บ	: ห้องสมุดสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ถนนพระรามที่ ๖ กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐
สถานที่จำหน่าย	: กองส่งเสริมและพัฒนาด้านการมาตรฐาน สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ถนนพระรามที่ ๖ กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐ โทรศัพท์ ๐ ๒๒๐๒ ๓๔๒๖