

ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

ฉบับที่ ๕๙๖๘ (พ.ศ. ๒๕๖๓)

ออกตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

พ.ศ. ๒๕๑๑

เรื่อง กำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
เครื่องบรรจุของเหลวด้วยแรงโน้มถ่วงแบบหมุนวน

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๕ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (ฉบับที่ ๗) พ.ศ. ๒๕๕๘ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรมออกประกาศกำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องบรรจุของเหลวด้วยแรงโน้มถ่วงแบบหมุนวน มาตรฐานเลขที่ มอก. 3091 - 2563 ไว้ ดังมีรายละเอียด ต่อท้ายประกาศนี้

ทั้งนี้ ให้มีผลตั้งแต่วันที่ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๓

สุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม

ข้อมูลมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
แบบท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ ๕๙๖๘ (พ.ศ.๒๕๖๓)

ชื่อมาตรฐาน	: เครื่องบรรจุของเหลวด้วยแรงโน้มถ่วงแบบหมุนวน ROTARY GRAVITY LIQUID FILLING MACHINE
มาตรฐานเลขที่	: มอก. 3091-2563
ผู้จัดทำ	: สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กรรมการวิชาการ	: คณะผู้จัดทำร่างมาตรฐาน มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมเครื่องบรรจุ ของเหลวด้วยแรงโน้มถ่วงแบบหมุนวน
ขอบข่าย	: มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมนี้ - ครอบคลุมเฉพาะเครื่องบรรจุของเหลวด้วยแรงโน้มถ่วงแบบหมุนวนสำหรับ บรรจุของเหลวสำหรับการบริโภค ที่ทำงานแบบอัตโนมัติ โดยใช้มอเตอร์ เหนี่ยวนำเป็นต้นกำลัง - ไม่ครอบคลุมเครื่องบรรจุของเหลวด้วยแรงโน้มถ่วงแบบหมุนวน ซึ่งมี วัตถุประสงค์ ใช้บรรจุยา หรือของเหลวสำหรับการอุปโภค
เนื้อหาประกอบด้วย	: ขอบข่าย บทนิยาม ส่วนประกอบและการทำ คุณสมบัติที่ต้องการ เครื่องหมายและฉลาก และการทดสอบ
จำนวนหน้า	: ๑๒ หน้า
ISBN	: ๙๗๘-๖๑๖-๔๗๕-๘๔๙-๐
ICS	: ๕๕.๒๐๐
สถานที่จัดเก็บ	: ห้องสมุดสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ถนนพระรามที่ ๖ กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐
สถานที่จำหน่าย	: กองส่งเสริมและพัฒนาด้านการมาตรฐาน สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ถนนพระรามที่ ๖ กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐ โทรศัพท์ ๐ ๒๒๐๒ ๓๔๒๖