

ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

ฉบับที่ ๗๒๘๒ (พ.ศ. ๒๕๖๖)

ออกตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

พ.ศ. ๒๕๑๑

เรื่อง ยกเลิกและกำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

วาล์วข้อล่างสำหรับเครื่องสุขภัณฑ์ เฉพาะด้านสิ่งแวดล้อม : การประหยัดน้ำ

โดยที่เป็นการสมควรปรับปรุงมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วาล์วข้อล่างสำหรับเครื่องสุขภัณฑ์ เฉพาะด้านสิ่งแวดล้อม : การประหยัดน้ำ มาตรฐานเลขที่ มอก. 2065 - 2544

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๕ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (ฉบับที่ ๗) พ.ศ. ๒๕๕๘ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรมออกประกาศยกเลิกประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ ๒๕๐๕ (พ.ศ. ๒๕๔๔) ออกตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑ เรื่อง กำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วาล์วข้อล่างสำหรับเครื่องสุขภัณฑ์ เฉพาะด้านสิ่งแวดล้อม : การประหยัดน้ำ ลงวันที่ ๑๐ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๔๔ และออกประกาศ กำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วาล์วข้อล่างสำหรับเครื่องสุขภัณฑ์ เฉพาะด้านสิ่งแวดล้อม : การประหยัดน้ำ มาตรฐานเลขที่ มอก. 2065 - 2566 ขึ้นใหม่ ดังมีรายละเอียดต่อท้ายประกาศนี้

ทั้งนี้ ให้มีผลเมื่อพ้นกำหนด ๑๒๐ วัน นับตั้งแต่วันที่ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖

พิมพ์ภัทรา วิชัยกุล

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม

ข้อมูลมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
แบบท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ ๗๒๘๒ (พ.ศ.๒๕๖๖)

ชื่อมาตรฐาน	: วาล์วขับล้างสำหรับเครื่องสุขภัณฑ์ เฉพาะด้านสิ่งแวดล้อม : การประหยัดน้ำ FLUSH VALVES FOR SANITARY WARES:ENVIRONMENT REQUIREMENTS; WATER-SAVINGS
มาตรฐานเลขที่	: มอก. 2065-2566
ผู้จัดทำ	: สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กรรมการวิชาการ	: คณะผู้จัดทำร่างมาตรฐาน มาตรฐานที่เกี่ยวข้องกับอุปกรณ์สุขภัณฑ์
ขอบข่าย	: มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมนี้ - กำหนดรายละเอียดเกี่ยวกับวาล์วขับล้างสำหรับเครื่องสุขภัณฑ์ เฉพาะด้านสิ่งแวดล้อม : การประหยัดน้ำ โดย - วาล์วขับล้างสำหรับเครื่องสุขภัณฑ์โถส้วม ขนาดระบุ 1 มีปริมาตรน้ำเฉลี่ยไม่เกิน 6.0 L ที่ความดันระหว่าง 0.15 MPa ถึง 0.35 MPa มีความดันใช้งานต่ำสุด 0.15 MPa และมีความดันใช้งานสูงสุด 0.75 MPa - วาล์วขับล้างสำหรับเครื่องสุขภัณฑ์โถปัสสาวะชาย ขนาดระบุ ¾ มีปริมาตรน้ำเฉลี่ยไม่เกิน 3.8 L ที่ความดันระหว่าง 0.10 MPa ถึง 0.30 MPa มีความดันใช้งานต่ำสุด 0.10 MPa และมีความดันใช้งานสูงสุด 0.75 MPa - วาล์วขับล้างสำหรับเครื่องสุขภัณฑ์โถปัสสาวะชาย ขนาดระบุ ½ มีปริมาตรน้ำเฉลี่ยไม่เกิน 2.0 L ที่ความดันระหว่าง 0.10 MPa ถึง 0.30 MPa มีความดันใช้งานต่ำสุด 0.10 MPa และมีความดันใช้งานสูงสุด 0.75 MPa
เนื้อหาประกอบด้วย	: ขอบข่าย บทนิยาม ชนิด และขนาด คุณลักษณะที่ต้องการ การบรรจุ เครื่องหมายและฉลาก การชักตัวอย่างและเกณฑ์ตัดสิน และภาคผนวก ก.
จำนวนหน้า	: ๑๐ หน้า
ISBN	: ๙๗๘-๖๑๖-๕๙๕-๕๖๕๑
ICS	: ๒๓.๐๖๐.๙๙

สถานที่จัดเก็บ : ห้องสมุดสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ถนนพระรามที่ ๖ กรุงเทพมหานคร ๑๐๕๐๐ โทรศัพท์ ๐๒ ๕๓๐ ๖๘๓๔
ต่อ ๐๒ ๕๔๐-๒๕๔๑

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