

## ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

ฉบับที่ ๖๒๓๘ (พ.ศ. ๒๕๖๔)

ออกตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

พ.ศ. ๒๕๑๑

เรื่อง กำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

เครื่องใช้ไฟฟ้าสำหรับทำความสะอาดพื้นผิว เล่ม ๘

เครื่องดูดฝุ่นแห้งสำหรับใช้ในเชิงพาณิชย์ - วิธีการวัดสมรรถนะ

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๕ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (ฉบับที่ ๗) พ.ศ. ๒๕๕๘ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรมออกประกาศกำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องใช้ไฟฟ้าสำหรับทำความสะอาดพื้นผิว เล่ม ๘ เครื่องดูดฝุ่นแห้งสำหรับใช้ในเชิงพาณิชย์ - วิธีการวัดสมรรถนะ มาตรฐานเลขที่ มอก. 62885 เล่ม 8 - 2564 ไว้ ดังมีรายละเอียดต่อท้ายประกาศนี้

ทั้งนี้ ให้มีผลตั้งแต่วันที่ประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๓๐ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๔

สุริยะ จึงรุ่งเรืองกิจ

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม

**ข้อมูลมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม**  
**แบบท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ฉบับที่ ๖๒๓๘ (พ.ศ.๒๕๖๔)**

- ชื่อมาตรฐาน** : เครื่องใช้ไฟฟ้าสำหรับทำความสะอาดพื้นผิว เล่ม 8 เครื่องดูดฝุ่นแห้งสำหรับใช้ในเชิงพาณิชย์ - วิธีการวัดสมรรถนะ  
SURFACE CLEANING APPLIANCES – PART 8: DRY VACUUM CLEANERS FOR COMMERCIAL USE - METHODS FOR MEASURING THE PERFORMANCE
- มาตรฐานเลขที่** : มอก. 62885 เล่ม 8-2564
- ผู้จัดทำ** : สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
- กรรมการวิชาการ** : กรรมการวิชาการรายสาขา คณะที่ ๑๒ เครื่องใช้ไฟฟ้า
- ขอบข่าย** : มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมนี้
- ให้เป็นไปตาม IEC 62885-2:2016 Surface cleaning appliances - Part 2: Dry vacuum cleaners for household or similar use - Methods for measuring the performance ยกเว้นดังนี้
  - แทนข้อความ :
  - ใช้สำหรับการวัดสมรรถนะของเครื่องดูดฝุ่นแห้งทำงานด้วยแหล่งจ่ายไฟฟ้า ประธานรวมถึงเครื่องดูดฝุ่นกรองน้ำ สำหรับใช้ในเชิงพาณิชย์ ข้อกำหนดสำหรับการสร้างและการทดสอบตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมนี้ใช้เพิ่มเติมแก่ข้อกำหนดสำหรับเครื่องดูดฝุ่นเชิงพาณิชย์ (commercial vacuum cleaner) ตาม IEC 60335-2-69
  - มีจุดประสงค์กำหนดลักษณะเฉพาะด้านสมรรถนะที่จำเป็นแก่เครื่องดูดฝุ่นแห้งสำหรับใช้ในเชิงพาณิชย์ซึ่งเป็นสิ่งที่ผู้ปฏิบัติสนใจ และอธิบายวิธีการวัดลักษณะเฉพาะด้านสมรรถนะ
- หมายเหตุ 1 เนื่องจากอิทธิพลของภาวะแวดล้อม หลายสิ่งแปรผันไปตามกาลเวลา นับแต่วัสดุทดสอบและความชำนาญของผู้ปฏิบัติ วิธีทดสอบที่ได้อธิบายไว้แล้วนั้นจะได้ผลลัพธ์ที่เชื่อถือได้มากกว่า ถ้าใช้ในการทดสอบเปรียบเทียบเครื่องใช้ไฟฟ้าจำนวนมาก ๆ ในคราวเดียวกัน ในห้องปฏิบัติการเดียวกัน และโดยผู้ปฏิบัติคนเดียวกัน
- หมายเหตุ 2 วิธีการวัดตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมนี้ สามารถใช้พร้อมกับการแก้ไขเพิ่มเติมข้อความสำหรับผลิตภัณฑ์ทำความสะอาดพื้นผิวชนิดต่าง ๆ หรือเทคโนโลยีที่ไม่อยู่ในขอบข่ายปัจจุบันตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมนี้
- สำหรับข้อกำหนดด้านความปลอดภัย ให้อ้างอิง IEC 60335-1 และ IEC 60335-2-69

เนื้อหาประกอบด้วย : บททั่วไป ขอบข่าย เอกสารอ้างอิง บทนิยาม ภาวะทั่วไปสำหรับการทดสอบ การทดสอบเครื่องตุ้มน้ำแข็ง การทดสอบเบ็ดเตล็ด วัสดุทดสอบและปริมาณที่ทดสอบ และบรรณานุกรม

จำนวนหน้า : ๑๘ หน้า

ISBN : ๙๗๘-๖๑๖-๕๘๐-๑๖๘-๓

ICS : ๙๗.๐๘๐

สถานที่จัดเก็บ : ห้องสมุดสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ถนนพระรามที่ ๖ กรุงเทพมหานคร ๑๐๕๐๐

สถานที่จำหน่าย : กองส่งเสริมและพัฒนาด้านการมาตรฐาน สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ถนนพระรามที่ ๖ กรุงเทพมหานคร ๑๐๕๐๐ โทรศัพท์ ๐ ๒๒๐๒ ๓๔๒๖