

ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

เรื่อง กำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องสำอาง - วิธีทดสอบการป้องกันแสงแดด -
ขั้นตอนการจุ่มน้ำสำหรับหาค่าการกันน้ำ

พ.ศ. ๒๕๖๗

โดยที่เป็นการสมควรกำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องสำอาง - วิธีทดสอบ
การป้องกันแสงแดด - ขั้นตอนการจุ่มน้ำสำหรับหาค่าการกันน้ำ

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๕ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
พ.ศ. ๒๕๑๑ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม (ฉบับที่ ๗)
พ.ศ. ๒๕๕๘ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม จึงออกประกาศตามข้อเสนอของคณะกรรมการ
มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมไว้ ดังนี้

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดมาตรฐาน
ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องสำอาง - วิธีทดสอบการป้องกันแสงแดด - ขั้นตอนการจุ่มน้ำสำหรับหาค่า
การกันน้ำ พ.ศ. ๒๕๖๗”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้มีผลนับแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้กำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องสำอาง - วิธีทดสอบการป้องกันแสงแดด -
ขั้นตอนการจุ่มน้ำสำหรับหาค่าการกันน้ำ มาตรฐานเลขที่ มอก. 3800 - 2567 ไว้ ดังมีรายละเอียด
ท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๒ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

พิมพ์ภัทรา วิชัยกุล

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม

ข้อมูลมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
แบบท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

ชื่อมาตรฐาน	: เครื่องสำอาง - วิธีทดสอบการป้องกันแสงแดด - ขั้นตอนการจุ่มน้ำ สำหรับหาค่าการกันน้ำ COSMETICS - SUN PROTECTION TEST METHODS - WATER IMMERSION PROCEDURE FOR DETERMINING WATER RESISTANCE
มาตรฐานเลขที่	: มอก. 3800-2567
ผู้จัดทำ	: สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กรรมการวิชาการ	: -
ขอบข่าย	: มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมนี้ - กำหนดขั้นตอนสำหรับหาค่าการกันน้ำของผลิตภัณฑ์ป้องกันแสงแดด ที่ใช้กับร่างกาย ด้วยวิธีการจุ่มน้ำ - กำหนดแนวทางปฏิบัติสำหรับผลิตภัณฑ์ที่มีวัตถุประสงค์ให้สัมผัสกับผิวหนัง เพื่อการป้องกันแสงแดด รวมถึงผลิตภัณฑ์ที่มีส่วนประกอบที่สามารถดูดซึม สะท้อน หรือ กระเจิงรังสีอัลตราไวโอเล็ต และสารเติมแต่งใด ๆ ที่ออกแบบ มาเพื่อให้กำจัดออกจากผิวหนังได้โดยง่ายด้วยน้ำหรือการจุ่มน้ำ โดยมาตรฐานนี้ประสงค์ให้ใช้ร่วมกับการหาค่าการป้องกันแสงแดด (SPF) ตาม ISO 24444
เนื้อหาประกอบด้วย	: บทนำ ขอบข่าย เอกสารอ้างอิง บทนิยาม หลักการ เกณฑ์ทดสอบ ขั้นตอน การจุ่มน้ำ คุณภาพและเงื่อนไขของน้ำ การตรวจสอบขั้นตอนการดำเนินงาน การรายงานผลทดสอบของค่าการป้องกันแสงแดดหลังจุ่มน้ำ ภาคผนวก และบรรณานุกรม
จำนวนหน้า	: ๒๓ หน้า
ISBN	: ๙๗๘-๖๑๖-๖๑๗-๐๑๓-๙
ICS	: ๗๑.๑๐๐.๗๐
สถานที่จัดเก็บ	: ห้องสมุดสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ถนนพระรามที่ ๖ กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐ โทรศัพท์ ๐๒ ๔๓๐ ๖๘๓๔ ต่อ ๐๒ ๔๔๐-๒๔๔๑
สถานที่จำหน่าย	: สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ถนนพระรามที่ ๖ กรุงเทพมหานคร ๑๐๔๐๐ https://www.tisi.go.th