

ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

เรื่อง กำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ยานยนต์ที่ติดตั้งระบบเบรกฉุกเฉินขั้นสูง
สำหรับยานยนต์ประเภท M_1 และ N_1

พ.ศ. ๒๕๖๗

โดยที่เป็นการสมควรกำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ยานยนต์ที่ติดตั้งระบบเบรกฉุกเฉินขั้นสูง
สำหรับยานยนต์ประเภท M_1 และ N_1

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

ข้อ ๑ ประกาศนี้เรียกว่า “ประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม เรื่อง กำหนดมาตรฐาน
ผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ยานยนต์ที่ติดตั้งระบบเบรกฉุกเฉินขั้นสูงสำหรับยานยนต์ประเภท M_1
และ N_1 พ.ศ. ๒๕๖๗”

ข้อ ๒ ประกาศนี้ให้มีผลนับแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้กำหนดมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ยานยนต์ที่ติดตั้งระบบเบรกฉุกเฉินขั้นสูง
สำหรับยานยนต์ประเภท M_1 และ N_1 มาตรฐานเลขที่ มอก. 3813 - 2567 ไว้ ดังมีรายละเอียด
ท้ายประกาศนี้

ประกาศ ณ วันที่ ๒๘ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๗

พิมพ์ภัทรา วิชัยกุล

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม

ข้อมูลมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
แบบท้ายประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม

ชื่อมาตรฐาน	: ยานยนต์ที่ติดตั้งระบบเบรกฉุกเฉินขั้นสูง สำหรับยานยนต์ประเภท M ₁ และ N ₁ ที่นั่ง จุดยึดที่นั่ง และพนักพิงศีรษะของยานยนต์ MOTOR VEHICLES WITH REGARD TO THE ADVANCED EMERGENCY BRAKING SYSTEM (AEBS) FOR M ₁ AND N ₁ VEHICLES
มาตรฐานเลขที่	: มอก. 3813-2567
ผู้จัดทำ	: สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กรรมการวิชาการ	: คณะกรรมการวิชาการรายสาขา คณะที่ 46 ความปลอดภัยยานยนต์
ขอบข่าย	: มาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมนี้ - ครอบคลุมยานยนต์ประเภท M ₁ และ N ₁ ¹ ที่เกี่ยวกับระบบที่ติดตั้งบนยานยนต์ (on-board system) (1) เพื่อหลีกเลี่ยงหรือลดความรุนแรงของการชนท้ายกับรถยนต์นั่งภายในช่องทางจราจร (2) เพื่อหลีกเลี่ยงหรือลดความรุนแรงของการชนคนเดินเท้า (3) เพื่อหลีกเลี่ยงหรือลดความรุนแรงของการชนรถจักรยาน หมายเหตุ ¹ ประเภทยานยนต์ รายละเอียดตาม มอก. 2390
เนื้อหาประกอบด้วย	: บททั่วไป ขอบข่าย บทนิยาม การยื่นขอการรับรอง การรับรอง คุณลักษณะที่ต้องการทั่วไป วิธีการทดสอบ การดัดแปรและการขยายการรับรองแบบความสอดคล้องของการผลิต บทลงโทษสำหรับความไม่สอดคล้องของการผลิต การยุติการผลิต ชื่อและที่อยู่ของหน่วยบริการด้านเทคนิคที่รับผิดชอบ การทดสอบเพื่อการรับรองและหน่วยรับรองแบบ บทเฉพาะกาล และภาคผนวก
จำนวนหน้า	: ๗ หน้า
ISBN	: ๙๗๘-๖๑๖-๖๑๗-๐๘๙-๔
ICS	: ๔๓.๐๔๐.๘๐
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