

เลขที่ 2335-10
รับเมื่อ 18 ก.ย 58
วันที่ 2
ฉบับที่ 9 ส.ก. 2558

แบบ มอ. ๒



ใบอนุญาตที่ 836-6/2335

ใบอนุญาต

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท มิตซูบิชิ มอเตอร์ส (ประเทศไทย) จำกัด

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม รถยนต์นั่งที่ใช้เครื่องยนต์สันดาปภายในหรือรถไฮบริดและยานยนต์
ประเภท M1 N1 ที่ขับเคลื่อนโดยไฟฟ้า : สารมลพิษคาร์บอนไดออกไซด์ ความสิ้นเปลืองเชื้อเพลิง-พลังงานไฟฟ้า
และระยะขับเคลื่อนโดยไฟฟ้า ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม รถยนต์นั่งที่ใช้เครื่องยนต์สันดาปภายในหรือรถไฮบริดและยานยนต์
ประเภท M1 N1 ที่ขับเคลื่อนโดยไฟฟ้า : สารมลพิษคาร์บอนไดออกไซด์ ความสิ้นเปลืองเชื้อเพลิง-พลังงานไฟฟ้า
และระยะขับเคลื่อนโดยไฟฟ้า มาตรฐานเลขที่ มอก. 2335-2558

เครื่องหมายการค้า.....
ทำที่ โรงงานชื่อ บริษัท มิตซูบิชิ มอเตอร์ส (ประเทศไทย) จำกัด
ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่ 199, 199/5, 199/8 นิคมอุตสาหกรรมแหลมฉบัง ตระกอก/ชอย
ถนน หมู่ที่ 3 ตำบล/แขวง พังสุภตา อำเภอ/เขต ศรีราชา
จังหวัด ชลบุรี ทะเบียนโรงงานเลขที่ น. 77 (1) - 2/2535 - ญนค.

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 9 ส.ก. 2558 พ.ศ.....

(นายณัฐพล รังสิตพล)

รองเลขาธิการ ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
ผู้รับใบอนุญาต 0105530000052

คำเตือน
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขาธิการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ที่ 836-6/2335

| รายการที่ | รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ) |
|-----------|--|
| 1 | <p>รถยนต์ที่ใช้เครื่องยนต์สันดาปภายใน เชื้อเพลิงดีเซล MITSUBISHI แบบ PAJERO SPORT (KROW) รหัสเครื่องยนต์ 4N15 ปริมาตรกระบอกสูบ 2442 ลูกบาศก์เซนติเมตร เกียร์อัตโนมัติรุ่น R8AWG แบบตัวถัง PPV ขนาดยาง 265/60R18 มวลรถเปล่า 1955 ถึง 1980 กิโลกรัม</p> <p>ปริมาณสารมลพิษคาร์บอนไดออกไซด์ 195 กรัมต่อกิโลเมตร ความสิ้นเปลืองเชื้อเพลิง ในเมือง 9.0 ลิตรต่อ 100 กิโลเมตร นอกเมือง 6.5 ลิตรต่อ 100 กิโลเมตร เฉลี่ย 7.4 ลิตรต่อ 100 กิโลเมตร</p> |
| 2 | <p>รถยนต์ที่ใช้เครื่องยนต์สันดาปภายใน เชื้อเพลิงดีเซล MITSUBISHI แบบ PAJERO SPORT (KROW) รหัสเครื่องยนต์ 4N15 ปริมาตรกระบอกสูบ 2442 ลูกบาศก์เซนติเมตร เกียร์อัตโนมัติรุ่น V8AWG แบบตัวถัง PPV ขนาดยาง 265/60R18 มวลรถเปล่า 2090 ถึง 2100 กิโลกรัม</p> <p>ปริมาณสารมลพิษคาร์บอนไดออกไซด์ 199 กรัมต่อกิโลเมตร ความสิ้นเปลืองเชื้อเพลิง ในเมือง 9.2 ลิตรต่อ 100 กิโลเมตร นอกเมือง 6.6 ลิตรต่อ 100 กิโลเมตร เฉลี่ย 7.5 ลิตรต่อ 100 กิโลเมตร</p> <p style="text-align: right;"> (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่</p> |