

**รายละเอียดแนบท้ายใบรับรองห้องปฏิบัติการทดสอบ  
ที่ 17T087/0578**

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการทดสอบสารมลพิษ บริษัท ฮอนด้า ออโตโมบิล (ประเทศไทย) จำกัด  
 ที่อยู่ : เลขที่ 49 หมู่ที่ 9 ตำบลธนู อำเภออุทัย จังหวัดพระนครศรีอยุธยา  
 หมายเลขการรับรองที่ : ทดสอบ 0194  
 สถานภาพห้องปฏิบัติการ  ถาวร  นอกสถานที่ ชั่วคราว  เคลื่อนที่

| สาขาการทดสอบ  | รายการทดสอบ   | วิธีทดสอบ  |
|---|---|--|
| สาขายานยนต์<br>1. รถยนต์ที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยประกายไฟ | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ลักษณะที่ 1<br/>ปริมาณสารมลพิษไอเสียเฉลี่ยภายหลังติดเครื่องขณะเย็น</li> <li>- ลักษณะที่ 2<br/>ปริมาณคาร์บอนมอนอกไซด์ในขณะเครื่องยนต์เดินเบา</li> <li>- ลักษณะที่ 3<br/>ปริมาณสารมลพิษจากห้องข้อเหวี่ยง</li> <li>- ลักษณะที่ 4<br/>ปริมาณสารมลพิษไอระเหย</li> <li>- ลักษณะที่ 6<br/>ปริมาณสารมลพิษจากรถยนต์ที่อุณหภูมิต่ำ</li> <li>- ระบบวินิจฉัยอุปกรณ์ควบคุมสารมลพิษ (OBD)</li> <li>- Emission of carbon dioxide</li> <li>- Fuel consumption</li> <li>- Electric energy consumption and electric range</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>- มอก. 2160-2546</li> <li>- มอก. 2540-2554 อ้างอิง มอก. 2560-2554</li> <li>- Directive 70/220/EEC amendment 2003/76/EC</li> <li>- UN Regulation No. 83 the 05 series of amendment</li> <li>- UN Regulation No. 83 the 06 series of amendment</li> <li>- UN Regulation No. 83 the 07 series of amendment</li> <li>- Commission Regulation (EC) No. 692/2008</li> <li>- มอก. 2335-2558</li> <li>- UN Regulation No. 101 the 01 series of amendment</li> </ul> |
| 2. รถยนต์ขนาดเล็กที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยการอัด          | <ul style="list-style-type: none"> <li>- ลักษณะที่ 1<br/>ปริมาณสารมลพิษไอเสียเฉลี่ยภายหลังติดเครื่องขณะเย็น</li> <li>- ระบบวินิจฉัยอุปกรณ์ควบคุมสารมลพิษ (OBD)</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>- มอก. 2550-2554 อ้างอิง มอก. 2560-2554</li> <li>- UN Regulation No. 83 the 05 series of amendment</li> <li>- UN Regulation No. 83 the 06 series of amendment</li> <li>- UN Regulation No. 83 the 07 series of amendment</li> <li>- Commission Regulation (EC) No. 692/2008</li> </ul>  |

รายละเอียดแนบท้ายใบรับรองห้องปฏิบัติการทดสอบ  
ที่ 17T087/0578

หมายเลขการรับรองที่ : ทดสอบ 0194

สถานภาพห้องปฏิบัติการ  ถาวร  นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

| สาขาการทดสอบ  | รายการทดสอบ   | วิธีทดสอบ   |
|---|---|---|
| สาขายานยนต์<br>2. รถยนต์ขนาดเล็กที่ใช้เครื่องยนต์<br>แบบจุดระเบิดด้วยการอัด (ต่อ) | - Emission of carbon dioxide<br>- Fuel consumption<br>- Electric energy consumption and<br>electric range | - มอก. 2335-2558<br>- UN Regulation No. 101 the 01<br>series of amendment   |
| 3. มาตรฐานความเร็วสำหรับรถยนต์<br>(ประเภทรถยนต์นั่ง (M1) และ<br>รถบรรทุก (N1))    | - ความเที่ยง  | - มอก. 2308-2549<br>- ECE Regulation No.39 the 00<br>series of amendment<br>- ประกาศกรมการขนส่งทางบกเรื่อง<br>กำหนดคุณสมบัติ คุณลักษณะ<br>และการติดตั้งมาตรวัดความเร็วและ<br>การกำหนดหลักเกณฑ์ วิธีการและ<br>เงื่อนไขการรับรองแบบมาตรวัด<br>ความเร็วสำหรับรถยนต์และ<br>รถจักรยานยนต์ พ.ศ.2557 |

ออกให้ ณ วันที่ 22 สิงหาคม พ.ศ. 2560

ลงชื่อ

(นางเบญจมาพร เอกฉัตร)

รองเลขาธิการ รักษาราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม