

สำนักงานคณะกรรมการกฤษฎีกา
เลขรับ 0199
วันที่ ๑๕ ต.ค. ๒๕๕๗
เวลา 10.40

กรมการขนส่งทางบก
เลขรับ 1793
วันที่ 14 ต.ค. 2557
เวลา 10.01



ที่ อก 0704/ 8677

ส่วนตรวจสาร
เลขรับที่ 1793
วันที่ 20 ต.ค. 2557
เวลา 13.00 4 ตุลาคม 2557

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ถนนพระรามที่ 6 กรุงเทพฯ 10400

เรื่อง ใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เรียน อธิบดีกรมการขนส่งทางบก

อ้างถึง หนังสือสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ อก 0711/595 ลงวันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2552

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาใบอนุญาต มอก.2350-2551 รวม 4 ฉบับ

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมขอความร่วมมือกรมศุลกากรตรวจปล่อย รถจักรยานยนต์ เฉพาะด้านความปลอดภัย : สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 6 เฉพาะรายที่ได้รับใบอนุญาตให้นำเข้าและแสดงเครื่องหมายมาตรฐานแล้วเท่านั้น และหากมีผู้ขอนำเข้ารายใดได้รับใบอนุญาตสำนักงานฯ จักได้ส่งมาเพื่อทราบเป็นคราว ๆ ไป ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมได้มีมติให้ออกใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมรถจักรยานยนต์ เฉพาะด้านความปลอดภัย : สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 6 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักรให้แก่ผู้รับใบอนุญาตเพิ่มเติม ดังเอกสารที่แนบท้ายนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นางเบญจมาพร เอกฉัตร)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

เรียน

กรมการขนส่งทางบก

เพื่อดำเนินการต่อไป

นายอนุชิต ไซยอิน
ทตย.

20 ต.ค. 2557

เรียน น.ตร.

เพื่อทราบและพิจารณาดำเนินการ

ในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นายอันทพงศ์ เชิดชู)

คสท.๕

๒๐ ต.ค. ๒๕๕๗

เรียน น.ตร.

เพื่อทราบและดำเนินการต่อไป

(นายอนุรักษ์ บุญคุ้มครอง)

ทตย.

๒๐ ต.ค. ๒๕๕๗

เรียน คสท.๕

14 ต.ค. 2557

กองควบคุมมาตรฐาน
กลุ่มวิเคราะห์และประเมินผล
โทร. 0 2202 3386-7
โทรสาร 0 2354 3216

“กระทรวงอุตสาหกรรม เป็นที่พึ่งของผู้ประกอบการและประชาชนอย่างแท้จริง”

มอก. 2350-2551

ลำดับ	ชื่อบริษัท / ห้าง	เลขที่ใบอนุญาต	จำนวน
1	บริษัท กรีน พิวเตอร์ จำกัด	ท 692-129/2350	1
2	บริษัท พาวเวอร์ สเตชั่น มอเตอร์สปอร์ต จำกัด	น 2313-135/2350	1
3	บริษัท คาวาซากิ มอเตอร์ เอ็นเตอร์ไพรส์ (ประเทศไทย) จำกัด	ท 683-127/2350	1
		ท 684-128/2350	1

จำนวนรวม 4 ฉบับ



ใบอนุญาตที่..... ท 692-129/2350

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท กรีน พิวเตอร์ จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... รถจักรยานยนต์ เฉพาะด้านความปลอดภัย : สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 6

ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... รถจักรยานยนต์ เฉพาะด้านความปลอดภัย : สารมลพิษจากเครื่องยนต์
ระดับที่ 6..... มาตรฐานเลขที่ มอก. 2350-2551

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท กรีน พิวเตอร์ จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 269 นิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ ซิตี้..... ตรอก/ชอย.....

ถนน..... หมู่ที่ 7 ตำบล/แขวง..... หัวสำโรง..... อำเภอ/เขต..... แผลงยาว

จังหวัด..... ฉะเชิงเทรา..... ทะเบียนโรงงานเลขที่..... น. 78 (1) - 1/2555 - ญกว.

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 12 กย ๒๕๖๗ พ.ศ.....

(นายอุทธี ศรีทองโคตร)
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

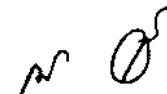
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ค่าเดือน

ผู้รับใบอนุญาต 01055470769๑1 ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่ ท 692-129/2350.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	รถจักรยานยนต์ M-BIKE แบบ XY-250A ชนิดเครื่องยนต์ 4 จังหวะ ความจุกระบอกสูบ 230 ลูกบาศก์เซนติเมตร รุ่นของเครื่องยนต์ 169FMM มวลรถเปล่า 154 กิโลกรัม
2	รถจักรยานยนต์ M-BIKE แบบ XY-250B ชนิดเครื่องยนต์ 4 จังหวะ ความจุกระบอกสูบ 230 ลูกบาศก์เซนติเมตร รุ่นของเครื่องยนต์ 169FMM มวลรถเปล่า 153 กิโลกรัม
3	รถจักรยานยนต์ M-BIKE แบบ XY-250C ชนิดเครื่องยนต์ 4 จังหวะ ความจุกระบอกสูบ 230 ลูกบาศก์เซนติเมตร รุ่นของเครื่องยนต์ 169FMM มวลรถเปล่า 151 กิโลกรัม


(นางเบญจมาพร เอกฉัตร)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
พนักงานเจ้าหน้าที่

ใบอนุญาตที่..... น 2313-135/2350



ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท พาวเวอร์ สเตชั่น มอเตอร์สปอร์ต จำกัด

มีสำนักงานใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 388
ตรอก/ซอย ถนน พระรามที่ 9 หมู่ที่ ตำบล/แขวง บางกะปิ
อำเภอ/เขต หัวขวาง จังหวัด กรุงเทพมหานคร
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม รถจักรยานยนต์ เฉพาะด้านความปลอดภัย : สวมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 6
มาตรฐานเลขที่ มอก. 2350-2551 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
เครื่องหมายการค้า
ผู้ส่งออก HARLEY-DAVIDSON MOTOR CO.
ประเทศ สหรัฐอเมริกา
ทำที่โรงงานชื่อ HARLEY-DAVIDSON VEHICLE OPERATIONS
ที่ตั้งโรงงาน 1425 EDEN ROAD, YORK, PA 17402, UNITED STATES OF AMERICA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่ 11 ก.ย. 2557 พ.ศ.

(นายสุเทพ ศรีทองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม


กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี
ผู้รับใบอนุญาต 0105543015487

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ที่..... น 2313-135/2350.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>รถจักรยานยนต์ HARLEY-DAVIDSON แบบ FLHTKSE CVO™ LIMITED ชนิดเครื่องยนต์ 4 จังหวะ ความจุกระบอกสูบ 1801 ลูกบาศก์เซนติเมตร รุ่นของเครื่องยนต์ TWIN CAM 110™ มวลรถเปล่า 430 กิโลกรัม</p> <p style="text-align: right;"> (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่</p>



ใบอนุญาตที่..... ท 683-127/2350

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท คาวาซากิ มอเตอร์ เอ็นเตอร์ไพรส์ (ประเทศไทย) จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... รถจักรยานยนต์ เฉพาะด้านความปลอดภัย : สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 6

.....ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... รถจักรยานยนต์ เฉพาะด้านความปลอดภัย : สารมลพิษจากเครื่องยนต์
ระดับที่ 6.....มาตรฐานเลขที่ มอก. 2350-2551

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท คาวาซากิ มอเตอร์ เอ็นเตอร์ไพรส์ (ประเทศไทย) จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 119/10.....ตรอก/ซอย.....

ถนน..... หมู่ที่ 4.....ตำบล/แขวง.....ปลวกแดง.....อำเภอ/เขต.....ปลวกแดง

จังหวัด..... ระยอง.....ทะเบียนโรงงานเลขที่.....ข 3 - 78 (1) - 1/40 รย

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ - 8 ก.ย. 2557 พ.ศ.....

(นายอุทิศ ศรีทองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม


เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

กำกับ

ผู้รับใบอนุญาต 0105540099884 ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่ ท 683-127/2350

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	รถจักรยานยนต์ KAWASAKI แบบ Ninja250 SL ชนิดเครื่องยนต์ 4 จังหวะ ความจุระบอกลูกสูบ 249 ลูกบาศก์เซนติเมตร รุ่นของเครื่องยนต์ BX250A มวลรถเปล่า 150 ถึง 160 กิโลกรัม
2	รถจักรยานยนต์ KAWASAKI แบบ Z250 SL ชนิดเครื่องยนต์ 4 จังหวะ ความจุระบอกลูกสูบ 249 ลูกบาศก์เซนติเมตร รุ่นของเครื่องยนต์ BX250A มวลรถเปล่า 150 ถึง 160 กิโลกรัม


(นางเบญจมาพร เอกฉัตร)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
พนักงานเจ้าหน้าที่



ใบอนุญาตที่..... ท 684-128/2350

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท กาวาซากิ มอเตอร์ เอ็นเตอร์ไพรส์ (ประเทศไทย) จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... รถจักรยานยนต์ เฉพาะด้านความปลอดภัย : สारมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 6

ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... รถจักรยานยนต์ เฉพาะด้านความปลอดภัย : สारมลพิษจากเครื่องยนต์
ระดับที่ 6 มาตรฐานเลขที่ มอก. 2350-2551

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท กาวาซากิ มอเตอร์ เอ็นเตอร์ไพรส์ (ประเทศไทย) จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 119/10 ตรอก/ซอย.....

ถนน..... หมู่ที่ 4 ตำบล/แขวง..... ปลวกแดง อำเภอ/เขต..... ปลวกแดง

จังหวัด..... ระยอง ทะเบียนโรงงานเลขที่..... ข 3 - 78 (1) - 1/40 รย

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... - 8 ก.ย. 2557 พ.ศ.....

(นายจตุทธี ศรีทองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

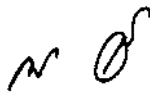
กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ค่าเดือน

ผู้รับใบอนุญาต 0105540099884 ได้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่..... ท 684-128/2350.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>รถจักรยานยนต์ KAWASAKI แบบ Versys 650 ชนิดเครื่องยนต์ 4 จังหวะ ความจุระบอกลูกสูบ 649 ลูกบาศก์เซนติเมตร รุ่นของเครื่องยนต์ ER650A มวลรถเปล่า 216 ถึง 226 กิโลกรัม</p> <p style="text-align: right;"> (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่</p>

สำนักมาตรฐาน
เลขรับ ๑๕ ต.ค. ๒๕๕๗
วันที่ ๑๕ ต.ค. ๒๕๕๗
เวลา ๑๐:๐๐

กรมการขนส่งทางบก
เลขรับ ๑๕ ต.ค. ๒๕๕๗
วันที่ ๑๕ ต.ค. ๒๕๕๗
เวลา ๑๐:๐๐



ที่ ออก 0704/ 8675

ส่วนตราบจก
เลขรับที่ ๑๕ ต.ค. ๒๕๕๗
วันที่ ๒๐ ต.ค. ๒๕๕๗
เวลา ๑๕:๐๐

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ถนนพระรามที่ ๖ กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

เรื่อง ใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมหมพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เรียน อธิบดีกรมการขนส่งทางบก

อ้างถึง หนังสือสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ ออก 0709/3705 ลงวันที่ 9 ตุลาคม 2555

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาใบอนุญาต มอก.2550-2554 รวม 6 ฉบับ

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมขอความร่วมมือกรมศุลกากรตรวจปล่อย รถยนต์ขนาดเล็กที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยการอัด เฉพาะด้านความปลอดภัย : สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 7 เฉพาะรายที่ได้รับใบอนุญาตให้นำเข้าและแสดงเครื่องหมายมาตรฐานแล้วเท่านั้น และหากมีผู้ขอนำเข้ารายใดได้รับใบอนุญาต สำนักงานฯ จักได้ส่งมาเพื่อทราบเป็นคราว ๆ ไป ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมได้มีมติให้ออกใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมรถยนต์ขนาดเล็กที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยการอัด เฉพาะด้านความปลอดภัย : สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 7 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักรให้แก่ผู้รับใบอนุญาตเพิ่มเติม ดังเอกสารที่แนบท้ายนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

เรียน น.ตร.
เพื่อทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นายฉันทพงศ์ เจริญ)
นสพ.๕

๒๐ ต.ค. ๒๕๕๗
กองควบคุมมาตรฐาน
กลุ่มวิเคราะห์และประมวลผล
โทร. 0 2202 3386-7
โทรสาร 0 2354 3216

ขอแสดงความนับถือ

(นางเบญจมาพร เอกฉัตร)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

เรียน น.ต.ม.

เพื่อดำเนินการต่อไป

นายบุญมาก ไชยอิน
ทตย.
๒๐ ต.ค. ๒๕๕๗

เรียน น.ต.ม.

เพื่อทราบและดำเนินการต่อไป

(นายอนุรักษ์ บุญคุ้มครอง)
ทตย.

๒๐ ต.ค. ๒๕๕๗

เรียน นสพ.๕

๑๔ ต.ค. ๒๕๕๗

“กระทรวงอุตสาหกรรม เป็นที่พึ่งของผู้ประกอบการและประชาชนอย่างแท้จริง”

มอก. 2550-2554

ลำดับ	ชื่อบริษัท / ห้าง	เลขที่ใบอนุญาต	จำนวน
1	บริษัท บีเอ็มดับเบิลยู (ประเทศไทย) จำกัด	น 2472-52/2550	1
		น 2577-53/2550	1
2	บริษัท บีเอ็มดับเบิลยู แมนูแฟคเจอร์ริง (ประเทศไทย) จำกัด	ท 690-38/2550	1
		ท 691-39/2550	1
3	บริษัท เมอร์เซเดส-เบนซ์ (ประเทศไทย) จำกัด	น 2471-51/2550	1
4	บริษัท เมอร์เซเดส-เบนซ์ แมนูแฟคเจอร์ริง (ประเทศไทย) จำกัด	ท 675-36/2550	1

จำนวนรวม 6 ฉบับ

ใบอนุญาตที่..... ท 690-38/2550



ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท บีเอ็มดับเบิลยู แมนูแฟกเจอร์ริง (ประเทศไทย) จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... รถยนต์ขนาดเล็กที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยการอัด เฉพาะด้านความปลอดภัย :
สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 7..... ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... รถยนต์ขนาดเล็กที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยการอัด
เฉพาะด้านความปลอดภัย : สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 7 มาตรฐานเลขที่ มอก. 2550-2554

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท บีเอ็มดับเบิลยู แมนูแฟกเจอร์ริง (ประเทศไทย) จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่ 7/201 นิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้..... ต.รอก/ชอย.....

ถนน..... หมู่ที่ 6 ตำบล/แขวง ฆาตยาพร..... อำเภอ/เขต ปลวกแดง

จังหวัด..... ระยอง..... ทะเบียนโรงงานเลขที่ น. 77 (1) - 1/2542 - ญอต.

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 12 ก.ย. 2557 พ.ศ.....

(นายอุททิ - ศรีหนองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

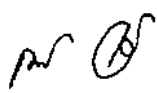
กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ค่าเดือน

ผู้รับใบอนุญาต 0105541066033 ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่ ท 690-38/2550

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>รถยนต์นั่ง BMW เชื้อเพลิงเดี่ยว ดีเซล รหัสเครื่องยนต์ N47D20D ปริมาตรกระบอกสูบ 1995 ลูกบาศก์เซนติเมตร เกียร์อัตโนมัติรุ่น GA8HP45Z มวลรถเปล่า 2070 กิโลกรัม</p> <p>รถยนต์แบบ X5 sDrive25d X5 sDrive25d Highline X5 sDrive25d M Sport X5 sDrive25d Pure Excellence และ X5 sDrive25d M Sport with Pure Excellence</p>
2	<p>รถยนต์นั่ง BMW เชื้อเพลิงเดี่ยว ดีเซล รหัสเครื่องยนต์ N57D30A ปริมาตรกระบอกสูบ 2993 ลูกบาศก์เซนติเมตร เกียร์อัตโนมัติรุ่น GA8HP70Z มวลรถเปล่า 2145 กิโลกรัม</p> <p>รถยนต์แบบ X5 xDrive30d X5 xDrive30d Highline X5 xDrive30d M Sport X5 xDrive30d Pure Excellence X5 xDrive30d M Sport with Pure Excellence X5 xDrive30d Pure Experience และ X5 xDrive30d M Sport with Pure Experience</p> <p style="text-align: right;"> (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่</p>



ใบอนุญาตที่..... ท 691-39/2550

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท บีเอ็มดับเบิลยู แมนูแฟกเจอร์ริง (ประเทศไทย) จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... รถยนต์ขนาดเล็กที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยการอัด เฉพาะด้านความปลอดภัย :
สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 7..... ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... รถยนต์ขนาดเล็กที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยการอัด
เฉพาะด้านความปลอดภัย : สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 7 มาตรฐานเลขที่ มอก. 2550-2554

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท บีเอ็มดับเบิลยู แมนูแฟกเจอร์ริง (ประเทศไทย) จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่ 7/201 นิคมอุตสาหกรรมอมตะซิตี้

ต.รอก/ชอช.....

ถนน..... หมู่ที่ 6 ตำบล/แขวง ฆาบายพร อำเภอ/เขต ปลวกแดง

จังหวัด..... ระยอง ทะเบียนโรงงานเลขที่..... น. 77 (1) - 1/2542 - ภูเก็ต

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 12 ก.ย. ๒๕๕๓ พ.ศ.....

(นายอุฤทธิ์ ศรีหนองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม


เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาต 0105541066033

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดคณนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่..... ท 691-39/2550

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>รถยนต์นั่ง BMW ซีรีส์ X1 ดีเซล รหัสเครื่องยนต์ B47D20A ปริมาตรกระบอกสูบ 1995 ลูกบาศก์เซนติเมตร เกียร์อัตโนมัติรุ่น GA8HP45Z มวลรถเปล่า 1820 กิโลกรัม</p> <p>รถยนต์แบบ X3 xDrive20d X3 xDrive20d Highline X3 xDrive20d xLine X3 xDrive20d M Sport X4 xDrive20d X4 xDrive20d Highline X4 xDrive20d xLine และ X4 xDrive20d M Sport</p> <p style="text-align: right;"> (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่</p>



ใบอนุญาตที่..... น 2472-52/2550

ใบอนุญาต

**นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร**
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท บีเอ็มดับเบิลยู (ประเทศไทย) จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 87/2 ชั้น 44 และ 50 อาคารซีอาร์ซี ทาวเวอร์ ออล ซีตันส์ เพลส
ตรอก/ซอย..... ถนน..... วิทยุ..... หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... ลุมพินี
อำเภอ/เขต..... ปทุมวัน..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... รถยนต์ขนาดเล็กที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยการอัด เฉพาะด้านความปลอดภัย :
สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 7
มาตรฐานเลขที่ มอก. 2550-2554..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
เครื่องหมายการค้า.....
ผู้ส่งออก..... BAYERISCHE MOTOREN WERKE AG
ประเทศ..... สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี
ทำที่โรงงานชื่อ..... BAYERISCHE MOTOREN WERKE AG
ที่ตั้งโรงงาน..... D-84130 DINGOLFING, FEDERAL REPUBLIC OF GERMANY

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่..... 12 ก.ย. ๒๕๖๓..... พ.ศ.....

(นายสุกhot ศรีหนองโคตร)
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม


สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
ผู้รับใบอนุญาต 0105540086880

คำเตือน
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ที่..... น 2472-52/2550.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>รถยนต์นั่ง BMW ซีรีส์ 5 ซีรีส์ ดีเซล รหัสเครื่องยนต์ N47D20D ปริมาตรกระบอกสูบ 1995 ลูกบาศก์เซนติเมตร เกียร์อัตโนมัติรุ่น GA8HP45Z มวลรถเปล่า 1810 กิโลกรัม รถยนต์แบบ 520d Touring</p> <p style="text-align: right;"> (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่</p>



ใบอนุญาตที่..... น 2577-53/2550.....

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท บีเอ็มดับเบิลยู (ประเทศไทย) จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 87/2 ชั้น 44 และ 50 อาคารซีอาร์ซี ทาวเวอร์ ออล ซีซั่นส์ เฟลส
ตรอก/ซอย..... ถนน..... วิทยุ..... หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... ลุมพินี
อำเภอ/เขต..... ปทุมวัน..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... รถยนต์ขนาดเล็กที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยการอัด เฉพาะด้านความปลอดภัย :
สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 7
มาตรฐานเลขที่ มอก..... 2550-2554..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
เครื่องหมายการค้า.....
ผู้ส่งออก..... BAYERISCHE MOTOREN WERKE AG
ประเทศ..... สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี
ทำที่โรงงานชื่อ..... BAYERISCHE MOTOREN WERKE AG
ที่ตั้งโรงงาน..... D-84130 DINGOLFING, FEDERAL REPUBLIC OF GERMANY

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่..... 19 ก.ย. 2557..... พ.ศ.....

(นายอุทิศ ศรีทองโคตร)
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

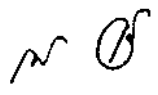
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105540086880

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ที่..... น 2577-53/2550.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>รถยนต์นั่ง BMW ซีรีส์เพียงเดียว ดีเซล รหัสเครื่องยนต์ N47D20C ปริมาตรกระบอกสูบ 1995 ลูกบาศก์เซนติเมตร เกียร์อัตโนมัติรุ่น GA8HP45Z มวลรถเปล่า 1585 กิโลกรัม รถยนต์แบบ 420d Grand Coupe 420d Grand Coupe Luxury 420d Grand Coupe Modern 420d Grand Coupe Sport และ 420d Grand Coupe M Sport</p> <p style="text-align: right;"> (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่</p>



ใบอนุญาตที่..... น 2471-51/2550.....

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด

ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เมอร์เซเดส-เบนซ์ (ประเทศไทย) จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 183 อาคารวังนาการ ชั้น 19

ครอก/ซอย..... ถนน สาทรใต้ หมู่ที่..... ตำบล/แขวง ยานนาวา

อำเภอ/เขต..... สาทร จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... รถยนต์ขนาดเล็กที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยการอัด เฉพาะด้านความปลอดภัย :
สามารถพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 7

มาตรฐานเลขที่ มอก.2550-2554..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้

ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

เครื่องหมายการค้า.....

ผู้ส่งออก DAIMLER AG

ประเทศ..... สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี

ทำที่โรงงานชื่อ DAIMLER AG

ที่ตั้งโรงงาน..... D-28309 BREMEN, FEDERAL REPUBLIC OF GERMANY

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่ 19 ก.ย. 2557 พ.ศ.....

(นายอุทธี ศรีหนองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

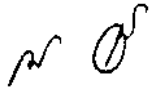
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105541002744

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ที่.....น. 2471-51/2550.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>รถยนต์นั่ง MERCEDES-BENZ เรือเพลิงเดี่ยว ดีเซล รหัสเครื่องยนต์ 651921 ปริมาตรกระบอกสูบ 2143 ลูกบาศก์เซนติเมตร เกียร์อัตโนมัติรุ่น N มวลรถเปล่า 1616 ถึง 2075 กิโลกรัม รถยนต์แบบ C 300 BlueTEC HYBRID และ C 300 BlueTEC HYBRID Estate</p> <p style="text-align: right;"> (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่</p>



ใบอนุญาตที่..... ท 675-36/2550.....

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เมอร์เซเดส-เบนซ์ แมนูแฟคเจอร์ริง (ประเทศไทย) จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... รถยนต์ขนาดเล็กที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยการอัด เฉพาะด้านความปลอดภัย :
สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 7

..... ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... รถยนต์ขนาดเล็กที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยการอัด
เฉพาะด้านความปลอดภัย : สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 7 มาตรฐานเลขที่ มอก. 2550-2554

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท ชนบุรีประกอบรถยนต์ จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่ 2/360 ตรอก/ซอย.....

ถนน สุขุมวิท หมู่ที่ 1 ตำบล/แขวง บางเมืองใหม่ อำเภอ/เขต เมืองสมุทรปราการ

จังหวัด สมุทรปราการ ทะเบียนโรงงานเลขที่ 3 - 77 (1) - 1/38 สป

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ - 5 ก.ย. 2557 พ.ศ.....

(นายอุทธรณ์ ศรีทองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม


เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105541004892

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่..... ท 675-36/2550.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>รถยนต์นั่ง MERCEDES-BENZ เชื้อเพลิงเดี่ยว ดีเซล รหัสเครื่องยนต์ 651921 ปริมาตรกระบอกสูบ 2143 ลูกบาศก์เซนติเมตร เกียร์อัตโนมัติรุ่น N มวลรถเปล่า 1956 ถึง 2355 กิโลกรัม รถยนต์แบบ S 300 BlueTEC HYBRID L</p> <p style="text-align: right;"> (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่</p>

สำนักงาน
เลขรับ ๑๕ ต.ค. ๒๕๕๗
วันที่ ๑๐/๑๐
เวลา



กรมการขนส่งทางบก
เลขรับ ๗๔ ต.ค. ๒๕๕๗
วันที่ ๑๐/๑๐

ที่ อก 0704/ 8676

ส่วนตรวจราชการ
เลขรับที่ ๑๗๐๖
วันที่ ๒๐ ต.ค. ๒๕๕๗
เวลา ๑๒.๓๐ น. ตุลาคม ๒๕๕๗

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ถนนพระรามที่ ๖ กรุงเทพฯ ๑๐๔๐๐

เรื่อง ใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อ
จำหน่ายในราชอาณาจักร

เรียน อธิบดีกรมการขนส่งทางบก

อ้างถึง หนังสือสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ อก 0709/4334 ลงวันที่ 19 พฤศจิกายน 2555
สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาใบอนุญาต มอก.2540-2554 รวม 9 ฉบับ

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมขอความร่วมมือกรมศุลกากร
ตรวจปล่อย รถยนต์ที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยประกายไฟ เฉพาะด้านความปลอดภัย : สารมลพิษจาก
เครื่องยนต์ ระดับที่ 8 เฉพาะรายที่ได้รับใบอนุญาตให้นำเข้าและแสดงเครื่องหมายมาตรฐานแล้วเท่านั้น และหาก
มีผู้ขนานเข้ารายใดได้รับใบอนุญาต สำนักงานฯ จักได้ส่งมาเพื่อทราบเป็นคราว ๆ ไป ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมได้มีมติให้ออกใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
รถยนต์ที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยประกายไฟ เฉพาะด้านความปลอดภัย : สารมลพิษจากเครื่องยนต์
ระดับที่ 8 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักรให้แก่ผู้รับใบอนุญาตเพิ่มเติม ดังเอกสารที่แนบท้ายนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

เรียน นทร.
เพื่อทราบและพิจารณาถ้อยแถลง
ในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นายอันทพงศ์ เจิลู)
คสท.๕
๒๐ ต.ค. ๒๕๕๗

ขอแสดงความนับถือ

(นางเบญจมาพร เอกฉัตร)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน

เลขที่การสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ๒๐ ต.ค. ๒๕๕๗

เรียน มตบ.
เพื่อดำเนินการต่อไป

นายไชยอิน
ทตย.

เรียน คสท.

เพื่อทราบและดำเนินการต่อไป

(นายอนุรักษ์ บุญคุ้มครอง)
คท.
๒๐ ต.ค. ๒๕๕๗

เรียน คสท.
๒๐ ต.ค. ๒๕๕๗

กองควบคุมมาตรฐาน
กลุ่มวิเคราะห์และประมวลผล
โทร. 0 2202 3386-7
โทรสาร 0 2354 3216

“กระทรวงอุตสาหกรรม เป็นที่พึ่งของผู้ประกอบการและประชาชนอย่างแท้จริง”

มอก. 2540-2554

ลำดับ	ชื่อบริษัท / ห้าง	เลขที่ใบอนุญาต	จำนวน
1	บริษัท โตโยต้า มอเตอร์ ประเทศไทย จำกัด	น 2470-155/2540	1
2	บริษัท เมอร์เซเดส-เบนซ์ (ประเทศไทย) จำกัด	น 2434-153/2540	1
3	บริษัท บีเอ็มดับเบิลยู (ประเทศไทย) จำกัด	น 2469-154/2540	1
4	บริษัท โคเรียน อินเตอร์เนชันแนล ออโตโมบิลส์ จำกัด	น 2374-151/2540	1
		น 2375-152/2540	1
5	บริษัท เอ เอ เอส ออโต้ เซอร์วิส จำกัด	น 2314-150/2540	1
6	บริษัท ตงฟง ออโตโมบิล (ประเทศไทย) จำกัด	ท 676-77/2540	1
7	บริษัท ฮอนด้า ออโตโมบิล (ประเทศไทย) จำกัด	ท 617-75/2540	1
		ท 618-76/2540	1

จำนวนรวม 9 ฉบับ

ใบอนุญาตที่..... น 2470-155/2540



ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท โตโยต้า มอเตอร์ ประเทศไทย จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 186/1
ตรอก/ซอย..... ถนน ทางรถไฟเก่า หมู่ที่ 1 ตำบล/แขวง สำโรงใต้
อำเภอ/เขต พระประแดง จังหวัด สมุทรปราการ
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... รถยนต์ที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยประกายไฟ เฉพาะด้านความปลอดภัย :
สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 8
มาตรฐานเลขที่ มอก. 2540-2554 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
เครื่องหมายการค้า.....
ผู้ส่งออก..... TOYOTA MOTOR CORPORATION
ประเทศ..... ญี่ปุ่น
ทำที่โรงงานชื่อ..... TOYOTA MOTOR CORPORATION - TAHARA PLANT
ที่ตั้งโรงงาน..... 3-1 MIDORIGAHAMA, TAHARA-CITY, AICHI, JAPAN

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่..... 15 ก.ย. 2557 พ.ศ.....

(นายอุกฤษ ศรีหนองโคตร)

นางเอกการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

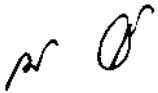
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105505001679

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ที่.....น 2470-155/2540.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	รถยนต์นั่ง LEXUS เชื้อเพลิงเตี่ยา เบนซิน รหัสเครื่องยนต์ 1UR-FSE ปริมาตรกระบอกสูบ 4608 ลูกบาศก์เซนติเมตร เกียร์อัตโนมัติรุ่น AA80E มวลรถเปล่า 1920 ถึง 2080 กิโลกรัม รถยนต์แบบ LS460
2	รถยนต์นั่ง LEXUS เชื้อเพลิงเตี่ยา เบนซิน รหัสเครื่องยนต์ 1UR-FSE ปริมาตรกระบอกสูบ 4608 ลูกบาศก์เซนติเมตร เกียร์อัตโนมัติรุ่น AA80E มวลรถเปล่า 2060 ถึง 2130 กิโลกรัม รถยนต์แบบ LS460L  (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่

ใบอนุญาตที่..... น 2434-153/2540



ใบอนุญาต

**นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร**
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เมอร์เซเดส-เบนซ์ (ประเทศไทย) จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 183 อาคารวังนาคาร ชั้น 19
ตรอก/ซอย..... ถนน สาทรใต้ หมู่ที่..... ตำบล/แขวง ยานนาวา
อำเภอ/เขต..... สาทร จังหวัด กรุงเทพมหานคร
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... รถยนต์ที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยประกายไฟ เฉพาะด้านความปลอดภัย :
สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 8
มาตรฐานเลขที่ มอก. 2540-2554..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
เครื่องหมายการค้า.....
ผู้ส่งออก..... DAIMLER AG
ประเทศ..... สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี
ทำที่โรงงานชื่อ..... DAIMLER AG MERCEDES-BENZ WERK RASTATT
ที่ตั้งโรงงาน..... D-76437 RASTATT, FEDERAL REPUBLIC OF GERMANY

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่..... 1๐ ก.ย. 2557..... พ.ศ.....

(นายอุทก ศรีทองโคตร)
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

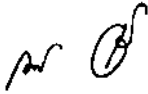
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
ผู้รับใบอนุญาต 3011905937

คำเตือน
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ที่..... น 2434-153/2540.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>รถยนต์นั่ง MERCEDES-BENZ เชื้อเพลิงดีเซล เบนซิน รหัสเครื่องยนต์ 133980 ปริมาตรกระบอกสูบ 1991 ลูกบาศก์เซนติเมตร เกียร์อัตโนมัติรุ่น D มวลรถเปล่า 1506 ถึง 1735 กิโลกรัม รถยนต์แบบ A 45 AMG</p> <p style="text-align: right;"> (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่</p>

ใบอนุญาตที่..... น 2469-154/2540



ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท บีเอ็มดับเบิลยู (ประเทศไทย) จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 87/2 ชั้น 44 และ 50 อาคารซีอาร์ซี ทาวเวอร์ ออล ซีซั่นส เฟลส
ตrock/ซอย..... ถนน..... วิทยุ..... หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... ลุมพินี
อำเภอ/เขต..... ปทุมวัน..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร.....
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... รถยนต์ที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยประกายไฟ เฉพาะด้านความปลอดภัย
สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 8
มาตรฐานเลขที่ มอก. 2540-2554..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
เครื่องหมายการค้า.....
ผู้ส่งออก..... BAYERISCHE MOTOREN WERKE AG
ประเทศ..... สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี
ทำที่โรงงานชื่อ..... BMW (UK) MANUFACTURING LTD.
ที่ตั้งโรงงาน..... PLANT OXFORD, COWLEY, OXFORD OX4 6NL, UNITED KINGDOM

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... 1๕ ก.ย. 2557..... พ.ศ.....

(นายจุฤทธิ์ ศรีทองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม


เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105540086880

กำกับ

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ที่.....น 2469-154/2540.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/รุ่น/และอื่นๆ)
1	<p>รถยนต์นั่ง MINI เชื้อเพลิงผสม เบนซินและ E20 รหัสเครื่องยนต์ B38A12A ปริมาตรกระบอกสูบ 1198 ลูกบาศก์เซนติเมตร เกียร์อัตโนมัติรุ่น GA6F21AW มวลรถเปล่า 1195 กิโลกรัม รถยนต์แบบ One และ One 3 door</p> <p style="text-align: right;"> (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ .</p>



ใบอนุญาตที่..... น 2374-151/2540

ใบอนุญาต

**นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร**
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท โคเรียน อินเทอร์เน็ตเซ็นแนล โอโตโมบิลส์ จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 1/7
ตรอก/ซอย รongเมือง 5 ถนน รongเมือง หมู่ที่ - ตำบล/แขวง รongเมือง
อำเภอ/เขต ปทุมวัน จังหวัด กรุงเทพมหานคร
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม รถยนต์ที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยประกายไฟ เฉพาะด้านความปลอดภัย :
สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 8
มาตรฐานเลขที่ มอก. 2540-2554 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
เครื่องหมายการค้า -
ผู้ส่งออก KIA MOTORS CORPORATION
ประเทศ สาธารณรัฐเกาหลี
ทำที่โรงงานชื่อ KIA MOTORS CORPORATION HWASEONG FACTORY
ที่ตั้งโรงงาน 95 KIAJADONGCHA-RO, UJEONG-EUP, HWASEONG-SI, GYEONGGI-DO, 445-711
REPUBLIC OF KOREA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ - 8 ก.ย. 2557 พ.ศ.....

(นายอุทธี ศรีทองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

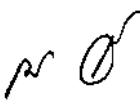
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105542062279

ก้ำต้อน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ที่..... น 2374-151/2540.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>รถยนต์นั่ง KIA เชื้อเพลิงผสม เบนซิน และ E20 รหัสเครื่องยนต์ G4NA ปริมาตรกระบอกสูบ 1999 ลูกบาศก์เซนติเมตร เกียร์อัตโนมัติรุ่น A6 มวลรถเปล่า 1238 ถึง 1354 กิโลกรัม รถยนต์แบบ CERATO 2.0 L</p> <p style="text-align: right;"> (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่</p>

ใบอนุญาตที่..... น 2375-152/2540



ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท โคเรียน อินเทอร์เน็ตเซ็นทรัล โอโตโมบิลส์ จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 1/7
ตรอก/ซอย..... รongเมือง 5..... ถนน..... รongเมือง..... หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... รongเมือง.....
อำเภอ/เขต..... ปทุมวัน..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร.....
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... รถยนต์ที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยประกายไฟ เฉพาะด้านความปลอดภัย :
สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 8.....
มาตรฐานเลขที่ มอก. 2540-2554..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
เครื่องหมายการค้า.....
ผู้ส่งออก..... KIA MOTORS CORPORATION
ประเทศ..... สาธารณรัฐเกาหลี.....
ทำที่โรงงานชื่อ..... KIA MOTORS CORPORATION GWANGJU FACTORY
ที่ตั้งโรงงาน..... 277 HWAUN-RO, SEO-GU, GWANGJU, 502-807, REPUBLIC OF KOREA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่..... - ๘ ก.ย. ๒๕๖๗..... พ.ศ.....

(นายอุตุทธิ์ ศรีทนองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

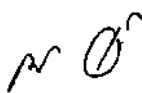
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105542062279

กัมเขื่อน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ที่ น 2375-152/2540

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>รถยนต์นั่ง KIA เชื้อเพลิงผสม เบนซิน และ E20 รหัสเครื่องยนต์ G4NA ปริมาตรกระบอกสูบ 1999 ลูกบาศก์เซนติเมตร เกียร์อัตโนมัติรุ่น A6 มวลรถเปล่า 1267 ถึง 1405 กิโลกรัม รถยนต์แบบ SOUL 2.0 L</p> <p style="text-align: right;"> (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่</p>



ใบอนุญาตที่..... น 2314-150/2540.....

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เอ เอ เอส ออโต้ เซอร์วิส จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 36/9, 36/16, 36/17, 36/18
ตรอก/ซอย..... ถนน..... วิวาห์รังสิต หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... สหามบิน.....
อำเภอ/เขต..... ดอนเมือง..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร.....
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... รถยนต์ที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยประกายไฟ เฉพาะด้านความปลอดภัย :
สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 8
มาตรฐานเลขที่ มอก. 2540-2554..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
เครื่องหมายการค้า.....
ผู้ส่งออก DR. ING. H.C.F. PORSCHE A.G.
ประเทศ..... สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี
ทำที่โรงงานชื่อ DR. ING. H.C.F. PORSCHE A.G.
ที่ตั้งโรงงาน D-70435 PORSCHEPLATZ 1, STUTTGART, FEDERAL REPUBLIC OF GERMANY

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ ๑ ก.ย. 2557 พ.ศ.....

(นายอุทิศ ศรีทองโคตร)
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105529035972

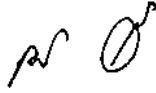
คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ที่ น 2314-150/2540

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	รถยนต์นั่ง PORSCHE ชื่อเพลิงเดี่ยว เบนซิน รหัสเครื่องยนต์ MA103 ความจุกระบอกสูบ 3800 ลูกบาศก์เซนติเมตร เกียร์อัตโนมัติรุ่น PDK/CG1.05 มวลรถเปล่า 1435 ถึง 1530 กิโลกรัม รถยนต์แบบ 911 CARRERA 50TH ANNIVERSARY EDITION
2	รถยนต์นั่ง PORSCHE ชื่อเพลิงเดี่ยว เบนซิน รหัสเครื่องยนต์ MA103 ความจุกระบอกสูบ 3800 ลูกบาศก์เซนติเมตร เกียร์ธรรมดา รุ่น G91.00 มวลรถเปล่า 1555 ถึง 1640 กิโลกรัม รถยนต์แบบ 911 Targa 4S
3	รถยนต์นั่ง PORSCHE ชื่อเพลิงเดี่ยว เบนซิน รหัสเครื่องยนต์ MA103 ความจุกระบอกสูบ 3800 ลูกบาศก์เซนติเมตร เกียร์อัตโนมัติรุ่น PDK/CG1.05 มวลรถเปล่า 1575 ถึง 1660 กิโลกรัม รถยนต์แบบ 911 Targa 4S
4	รถยนต์นั่ง PORSCHE ชื่อเพลิงเดี่ยว เบนซิน รหัสเครื่องยนต์ MA104 ความจุกระบอกสูบ 3436 ลูกบาศก์เซนติเมตร เกียร์ธรรมดา รุ่น G91.00 มวลรถเปล่า 1540 ถึง 1605 กิโลกรัม รถยนต์แบบ 911 Targa 4
5	รถยนต์นั่ง PORSCHE ชื่อเพลิงเดี่ยว เบนซิน รหัสเครื่องยนต์ MA104 ความจุกระบอกสูบ 3436 ลูกบาศก์เซนติเมตร เกียร์อัตโนมัติรุ่น PDK/CG1.05 มวลรถเปล่า 1560 ถึง 1625 กิโลกรัม รถยนต์แบบ 911 Targa 4



(นางเบญจมาพร เอกฉัตร)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
พนักงานเจ้าหน้าที่



ใบอนุญาตที่ ท 676-77/2540

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ตงฟง ออโต้โมบิล (ประเทศไทย) จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม.....รถยนต์ที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยประกายไฟ เฉพาะด้านความปลอดภัย :
สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 8.....ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม.....รถยนต์ที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยประกายไฟ
เฉพาะด้านความปลอดภัย : สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 8 มาตรฐานเลขที่ มอก. 2540-2554

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่ โรงงานชื่อ.....บริษัท ตงฟง ออโต้โมบิล (ประเทศไทย) จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่.....268 นิคมอุตสาหกรรมเกตเวย์ ซิตี้.....ตรอก/ซอย.....

ถนน.....หมู่ที่ 7 ตำบล/แขวง หัวสำโรง.....อำเภอ/เขต แผลงยาว

จังหวัด.....ฉะเชิงเทรา.....ทะเบียนโรงงานเลขที่.....น 70 - 1/2554 - ญว.

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่.....- 4 ก.ย. 2551 พ.ศ.....

(นายอุทธี ศรีทองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม


กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาต 0105549118423 ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่..... ท 676-77/2540.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>รถยนต์บรรทุก DFSK เชื้อเพลิงเดี่ยว เบนซิน รหัสเครื่องยนต์ AF11-05 ปริมาตรกระบอกสูบ 1050 ลูกบาศก์เซนติเมตร เกียร์ธรรมดา รุ่น MR508A มวลรถเปล่า 900 ถึง 1000 กิโลกรัม รถยนต์แบบ EQ1020TF และ EQ1021GF24Q7</p> <p style="text-align: right;"> (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่</p>



แบบ มอ. ๔

ใบอนุญาตที่..... ท 617-75/2540

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ฮอนด้า ออโตโมบิล (ประเทศไทย) จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... รถยนต์ที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยประกายไฟ เฉพาะด้านความปลอดภัย :
สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 8

..... ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... รถยนต์ที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยประกายไฟ
เฉพาะด้านความปลอดภัย : สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 8 มาตรฐานเลขที่ มอก. 2540-2554

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท ฮอนด้า ออโตโมบิล (ประเทศไทย) จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 49 เขตสวนอุตสาหกรรมโรจนะ..... ต.รอก/ชอย.....

ถนน..... หมู่ที่ 9 ตำบล/แขวง..... อำเภอ/เขต..... อุทัย

จังหวัด..... พระนครศรีอยุธยา..... ทะเบียนโรงงานเลขที่..... ข 3 - 77 (1) - 1/39 อย

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... - 4 ก.ย. 2557 พ.ศ.....

(นายอุทิศ ศรีทองโคตร)
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

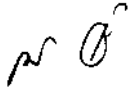
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105535104310

กำกับ

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่..... ท 617-75/2540.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>รถยนต์นั่ง HONDA เชื้อเพลิงผสม เบนซิน และ E85 รหัสเครื่องยนต์ R18ZF ปริมาตรกระบอกสูบ 1799 ลูกบาศก์เซนติเมตร เกียร์ระบบเปลี่ยนอัตราทดอย่างต่อเนื่อง (CVT) รุ่น GH6A มวลรถเปล่า 1255 ถึง 1292 กิโลกรัม รถยนต์แบบ HR-V</p> <p style="text-align: right;"> (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่</p>



ใบอนุญาตที่ ท 618-76/2540

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ฮอนด้า ออโตโมบิล (ประเทศไทย) จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม.....รถยนต์ที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยประกายไฟ เฉพาะด้านความปลอดภัย :
สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 8

.....ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม.....รถยนต์ที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยประกายไฟ
เฉพาะด้านความปลอดภัย : สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 8 มาตรฐานเลขที่ มอก. 2540-2554

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ.....บริษัท ฮอนด้า ออโตโมบิล (ประเทศไทย) จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่.....49 เขตสวนอุตสาหกรรมโรจนะ.....ตรอก/ซอย.....-

ถนน.....หมู่ที่ 9 ตำบล/แขวง.....สุข อำเภอ/เขต.....อุทัย

จังหวัด.....พระนครศรีอยุธยา.....ทะเบียนโรงงานเลขที่.....ช 3 - 77 (1) - 1/39 อย

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ ๒4 ก.ย. 2557 พ.ศ.....

(นายจุฑาธิ์ ศรีทองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

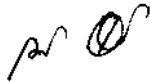
กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ภาษีเงิน

ผู้รับใบอนุญาต 0105535104310 ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานที่..... ท 618-76/2540

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	รถยนต์นั่ง HONDA เชื้อเพลิงผสม เบนซิน และ E85 รหัสเครื่องยนต์ K24V5 ปริมาตรกระบอกสูบ 2356 ลูกบาศก์เซนติเมตร เกียร์ระบบเปลี่ยนอัตราทดอย่างต่อเนื่อง (CVT) รุ่น MLMA มวลรถเปล่า 1541 กิโลกรัม รถยนต์แบบ CR-V
2	รถยนต์นั่ง HONDA เชื้อเพลิงผสม เบนซิน และ E85 รหัสเครื่องยนต์ K24V5 ปริมาตรกระบอกสูบ 2356 ลูกบาศก์เซนติเมตร เกียร์ระบบเปลี่ยนอัตราทดอย่างต่อเนื่อง (CVT) รุ่น MLLA มวลรถเปล่า 1591 กิโลกรัม รถยนต์แบบ CR-V  (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่

สำนักงานฯ
เลขรับ ๑๕ ต.ค. ๒๕๕๗
วันที่.....
เวลา 10:10

กรมการขนส่งทางบก
เลขรับ 1989
วันที่ 14 ต.ค. 2557
เวลา 10:04



ที่ อก 0704/

8675 ส่วนตรวจสอบสภาพรถ

เลขรับที่ 1989
วันที่ 20 ต.ค. 2557
เวลา 15:00

8 ตุลาคม 2557

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ถนนพระรามที่ 6 กรุงเทพฯ 10400

เรื่อง ใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อ
จำหน่ายในราชอาณาจักร

เรียน อธิบดีกรมการขนส่งทางบก

อ้างถึง หนังสือสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ อก 0711/593 ลงวันที่ 11 กุมภาพันธ์ 2552

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาใบอนุญาต มอก.2315-2551 รวม 4 ฉบับ

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมขอความร่วมมือกรมศุลกากร
ตรวจปล่อย รถยนต์ขนาดใหญ่ที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยการอัด เฉพาะด้านความปลอดภัย : สารมลพิษ
จากเครื่องยนต์ ระดับที่ 4 เฉพาะรายที่ได้รับใบอนุญาตให้นำเข้าและแสดงเครื่องหมายมาตรฐานแล้วเท่านั้น
และหากมีผู้ขออนำเข้ารายใดได้รับใบอนุญาต สำนักงานฯ จักได้ส่งมาเพื่อทราบเป็นคราว ๆ ไป ความละเอียด
แจ้งแล้ว นั้น

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมได้มีมติให้ออกใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
รถยนต์ขนาดใหญ่ที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยการอัด เฉพาะด้านความปลอดภัย : สารมลพิษจากเครื่องยนต์
ระดับที่ 4 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักรให้แก่ผู้รับใบอนุญาตเพิ่มเติม ดังเอกสารที่แนบท้ายนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

เรียน นาย.

เพื่อทราบและพิจารณาดำเนินการ
ในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(นายฉันทพงศ์ ไชยพงษ์)
คสท.๕

๒๐ ต.ค. ๒๕๕๗

กองควบคุมมาตรฐาน
กลุ่มวิเคราะห์และประมวลผล
โทร. 0 2202 3386-7
โทรสาร 0 2354 3216

ขอแสดงความนับถือ

(นางเบญจมาพร เอกฉัตร)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

เรียน นาย.

เพื่อทราบและดำเนินการต่อไป

(นายอนุรักษ์ บุญคุ้มครอง)
ทตร.

๒๐ ต.ค. ๒๕๕๗

เรียน นาย.

เพื่อดำเนินการต่อไป

นายฉันทพงศ์ ไชยพงษ์
ทตย.

20 ต.ค. 2557

เรียน คสท.5

14 ต.ค. 2557

“กระทรวงอุตสาหกรรม เป็นที่พึ่งของผู้ประกอบการและประชาชนอย่างแท้จริง”

มอก. 2315-2551

ลำดับ	ชื่อบริษัท / ห้าง	เลขที่ใบอนุญาต	จำนวน
1	บริษัท ออโต้โลเนอร์ บิซ จำกัด	น 2045-183/2315	1
2	บริษัท สยาม สแตนดาร์ด เอ็นเนอจี จำกัด	น 2373-186/2315	1
3	บริษัท เอสเอสเค กรุ๊ป เซลส์ แอนด์ เซอร์วิส จำกัด	น 2372-185/2315	1
4	บริษัท ดับเบิลอาร์ โปรดักส์ จำกัด	(4) น 1622-162/2315	1

จำนวนรวม 4 ฉบับ

ใบอนุญาตที่..... น 2045-183/2315



ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ออโต้ไลเนอร์ บิซ จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 100/46 อาคารว่องวานิช (ตึกบี) ชั้น 18
ตรอก/ซอย ถนน พระรามที่ 9 หมู่ที่ ตำบล/แขวง หัวขวาง
อำเภอ/เขต หัวขวาง จังหวัด กรุงเทพมหานคร
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม รถยนต์ขนาดใหญ่ที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยการอัด เฉพาะด้านความปลอดภัย :
สามารถพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 4
มาตรฐานเลขที่ มอก. 2315-2551 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
เครื่องหมายการค้า
ผู้ส่งออก ZHONGTONG BUS HOLDING CO., LTD.
ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน
ทำที่โรงงานชื่อ ZHONGTONG BUS HOLDING CO., LTD.
ที่ตั้งโรงงาน NO.10 EAST JIANSHE ROAD, LIAOCHENG CITY, SHANDONG PROVINCE
PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 15 ก.ย. 2557 พ.ศ.

(นายอุทท ศรีทองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

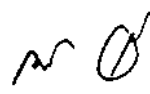
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105555126891

ถนัด

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ที่..... น 2045-183/2315.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	รถยนต์ ZHONGTONG เครื่องยนต์รุ่น SC5DK200Q3 ปริมาตรกระบอกสูบ 5308 ลูกบาศก์เซนติเมตร รถยนต์แบบ CATCH LCK6858HS  (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่

ใบอนุญาตที่..... น 2373-186/2315



ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท สยาม สแตนดาร์ด เอ็นเนอจี จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 44/1 อาคารรุ่งโรจน์ธนกุล ชั้นที่ 16
ตรอก/ซอย..... ถนน รัชดาภิเษก หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... ห้วยขวาง
อำเภอ/เขต..... ห้วยขวาง..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... รถยนต์ขนาดใหญ่ที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยการอัด เฉพาะด้านความปลอดภัย :
สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 4
มาตรฐานเลขที่ มอก. 2315-2551..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
เครื่องหมายการค้า.....
ผู้ส่งออก SHANGHAI SHENLONG BUS CO., LTD.
ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน
ทำที่โรงงานชื่อ SHANGHAI SHENLONG BUS CO., LTD.
ที่ตั้งโรงงาน 2898 HUANING ROAD, MINHANG DISTRICT, SHANGHAI PROVINCE,
PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่ 17 ก.ย. 2557 พ.ศ.....

(นายอุทพงษ์ ศรีทองโคตร)
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105551044032

กาเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ที่..... น 2373-186/2315.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	รถยนต์ SUNLONG เครื่องยนต์ YUCHAI รุ่น YC6L330-30-BL YC6L310-30-BL YC6L280-30-BL และ YC6L260-30-BL ปริมาตรกระบอกสูบ 8424 ลูกบาศก์เซนติเมตร รถยนต์แบบ SLK6930D SLK6931D SLK6932D SLK6933D SLK6934D SLK6935D SLK6936D SLK6937D SLK6938D SLK6939D SLK6100D SLK6101D SLK6102D SLK6103D SLK6104D SLK6105D SLK6106D SLK6107D SLK6108D SLK6109D SLK6110D SLK6111D SLK6112D SLK6113D SLK6114D SLK6115D SLK6116D SLK6117D SLK6118D SLK6119D SLK6120D SLK6121D SLK6122D SLK6123D SLK6124D SLK6125D SLK6126D SLK6127D SLK6128D และ SLK6129D
2	รถยนต์ SUNLONG เครื่องยนต์ YUCHAI รุ่น YC6G300-30-BL YC6G270-30-BL และ YC6G240-30-BL ปริมาตรกระบอกสูบ 7800 ลูกบาศก์เซนติเมตร รถยนต์แบบ SLK6930D SLK6931D SLK6932D SLK6933D SLK6934D SLK6935D SLK6936D SLK6937D SLK6938D SLK6939D SLK6100D SLK6101D SLK6102D SLK6103D SLK6104D SLK6105D SLK6106D SLK6107D SLK6108D SLK6109D SLK6110D SLK6111D SLK6112D SLK6113D SLK6114D SLK6115D SLK6116D SLK6117D SLK6118D SLK6119D SLK6120D SLK6121D SLK6122D SLK6123D SLK6124D SLK6125D SLK6126D SLK6127D SLK6128D และ SLK6129D
3	รถยนต์ SUNLONG เครื่องยนต์ SHANGHAI DIESEL ENGING รุ่น SC9DF340Q3 SC9DF320Q3 SC9DF300Q3 SC9DF280Q3 และ SC9DF260Q3 ปริมาตรกระบอกสูบ 8819 ลูกบาศก์เซนติเมตร รถยนต์แบบ SLK6930D SLK6931D SLK6932D SLK6933D SLK6934D SLK6935D SLK6936D SLK6937D SLK6938D SLK6939D SLK6100D SLK6101D SLK6102D SLK6103D SLK6104D SLK6105D SLK6106D SLK6107D SLK6108D SLK6109D SLK6110D SLK6111D SLK6112D SLK6113D SLK6114D SLK6115D SLK6116D SLK6117D SLK6118D SLK6119D SLK6120D SLK6121D SLK6122D SLK6123D SLK6124D SLK6125D SLK6126D SLK6127D SLK6128D และ SLK6129D

(นางเบญจมาพร เอกฉัตร)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
พนักงานเจ้าหน้าที่



ใบอนุญาตที่..... น 2372-185/2315

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท เอสเอสเค กรุ๊ป เซลส์ แอนด์ เซอร์วิส จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 69
ตรอก/ซอย..... ถนน มิตรภาพ หมู่ที่ 6 ตำบล/แขวง มิตรภาพ
อำเภอ/เขต..... มวกเหล็ก จังหวัด สระบุรี
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... รถยนต์ขนาดใหญ่ที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยการอัด เฉพาะด้านความปลอดภัย :
สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 4
มาตรฐานเลขที่ มอก. 2315-2551..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
เครื่องหมายการค้า.....
ผู้ส่งออก..... HEADQUARTERS IN TORINO
ประเทศ..... สาธารณรัฐอิตาลี
ทำที่โรงงานชื่อ..... SAIC-IVECO HONGYAN COMMERCIAL VEHICLE CO., LTD.
ที่ตั้งโรงงาน..... 1 HUANGHUAN NORTHERN ROAD, JINSHAN AVENUE, NEW NORTH ZONE,
CHONGQING CITY, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 12 ก.ย. 2557 พ.ศ.....

(นายอุทิศ ศรีทองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0195557000495

คำเตือน

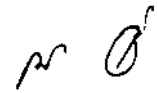
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา

กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ที่..... น 2372-185/2315.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	รถยนต์ IVECO เครื่องยนต์ SFH รุ่น F2CE0681D*B053 ปริมาตรกระบอกสูบ 8709 ลูกบาศก์เซนติเมตร รถยนต์แบบ DC 260 G 29 H
2	รถยนต์ IVECO เครื่องยนต์ SFH รุ่น F2CE0681C*B052 ปริมาตรกระบอกสูบ 8709 ลูกบาศก์เซนติเมตร รถยนต์แบบ DC 330 G 34 H SC 330 G 34 H DC 260 G 34 S SC 430 G 34 TS SC 600 G 34 TS และ SC 600 G 34 T
3	รถยนต์ IVECO เครื่องยนต์ SFH รุ่น F2CE0681B*B052 ปริมาตรกระบอกสูบ 8709 ลูกบาศก์เซนติเมตร รถยนต์แบบ DC 330 G 38 H SC 330 G 38 H DC 410 G 38 H SC 410 G 38 H SC 260 G 38 S SC 430 G 38 TS SC 600 G 38 TS และ SC 600 G 38 T
4	รถยนต์ IVECO เครื่องยนต์ SFH รุ่น F3BEE681B*Z ปริมาตรกระบอกสูบ 12880 ลูกบาศก์เซนติเมตร รถยนต์แบบ DC 330 G 43 H SC 330 G 43 H DC 410 G 43 H SC 410 G 43 H SC 600 G 43 TS และ SC 600 G 43 T
5	รถยนต์ IVECO เครื่องยนต์ SFH รุ่น F3BEE681A*Z ปริมาตรกระบอกสูบ 12880 ลูกบาศก์เซนติเมตร รถยนต์แบบ SC 430 G 48 TS SC 600 G 48 TS และ SC 600 G 48 T


(นางเบญจมาพร เอกฉัตร)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
พนักงานเจ้าหน้าที่

ใบอนุญาตที่ (4) น 1622-162/2315



ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ดับเบิลอาร์ โปรดักส์ จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 325
ตรอก/ซอย ถนน หมู่ที่ 3 ตำบล/แขวง ศีลา
อำเภอ/เขต เมืองขอนแก่น จังหวัด ขอนแก่น
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม รถยนต์ขนาดใหญ่ที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยการอัด เฉพาะด้านความปลอดภัย
สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 4
มาตรฐานเลขที่ มอก. 2315-2551 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
เครื่องหมายการค้า
ผู้ส่งออก QINGDAO HEAVY INDUSTRY CO., LTD.
ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน
ทำที่โรงงานชื่อ CHINA NATIONAL HEAVY DUTY TRUCK GROUP JINAN TRUCK CO., LTD.
ที่ตั้งโรงงาน NANSHOU, DANGJIAZHUANG TOWN, SHIZHONG DISTRICT, JINAN CITY,
SHANDONG PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่ 27 ก.พ. 2557 พ.ศ.

(นายสุทธิ ศรีหนองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

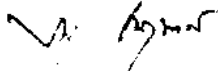
เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0405551000873

กนล้อม

ได้รับใบอนุญาตตั้งแต่วันที่ 27 ก.พ. 2557

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ที่ (4) น 1622-162/2315

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>รถยนต์ SINOTRUK เครื่องยนต์รุ่น WD615.96C ปริมาตรกระบอกสูบ 9726 ลูกบาศก์เซนติเมตร รถยนต์แบบ ZZ1167N5618W ZZ4187S3517C ZZ4187N3617C1 ZZ4257N25C7C ZZ4257N3237CZ ZZ1257N4347C ZZ1257S4647C ZZ1257N5247C ZZ1257N5847C ZZ5257GJBN3247C ZZ5257GJBN3847C ZZ1317N3267C ZZ1317N3667C1 ZZ3257N2947C1 ZZ3257N3247C ZZ3257N3447C1 ZZ3257N3647C ZZ3257N3847C ZZ3257N4147C1 ZZ3257N4347C1 ZZ3257N4647C1 ZZ3257N5247C1 ZZ5507S3842AJ ZZ5707S3842AJ ZZ3317N3867C1 ZZ4257N3247C1 และ ZZ4257N3247C1BX</p> <p style="text-align: right;"> (นายภาณุ ชมภูพงค์) นักวิชาการมาตรฐานเชี่ยวชาญ ปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 4 พนักงานเจ้าหน้าที่</p>

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
เลขรับที่ 0790
วันที่ ๑๕ พ.ค. ๒๕๕๗
เวลา 10.40



กรมการขนส่งทางบก
เลขรับที่ 1790
วันที่ 14 พ.ค. 2557
เวลา 10.66

ที่ ออก 0704/ 8674

ส่วนตรวจวิเคราะห์
เลขรับที่ 1790
วันที่ 20 ตุลาคม 2557
เวลา 8 ตุลาคม 2557

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ถนนพระรามที่ 6 กรุงเทพฯ 10400

เรื่อง ใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

เรียน อธิบดีกรมการขนส่งทางบก

อ้างถึง หนังสือสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ ออก 0711/2377 ลงวันที่ 29 มิถุนายน 2554

สิ่งที่ส่งมาด้วย สำเนาใบอนุญาต มอก.2320-2552 รวม 3 ฉบับ

ตามหนังสือที่อ้างถึง สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมขอความร่วมมือกรมศุลกากรตรวจปล่อย รถยนต์ขนาดใหญ่ที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยประกายไฟที่ใช้ก๊าซธรรมชาติหรือก๊าซปิโตรเลียมเหลวเป็นเชื้อเพลิง เฉพาะด้านความปลอดภัย : สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 1 เฉพาะรายที่ได้รับใบอนุญาตให้นำเข้าและแสดงเครื่องหมายมาตรฐานแล้วเท่านั้น และหากมีผู้ขออนำเข้ารายใดได้รับใบอนุญาต สำนักงานฯ จักได้ส่งมาเพื่อทราบเป็นคราว ๆ ไป ความละเอียดแจ้งแล้ว นั้น

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมได้มีมติให้ออกใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมรถยนต์ขนาดใหญ่ที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยประกายไฟที่ใช้ก๊าซธรรมชาติหรือก๊าซปิโตรเลียมเหลวเป็นเชื้อเพลิง เฉพาะด้านความปลอดภัย : สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 1 เข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักรให้แก่ผู้รับใบอนุญาตเพิ่มเติม ดังเอกสารที่แนบท้ายนี้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(Signature)

(นางเบญจมาพร เอกฉัตร)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

เรียน มตบ.

เพื่อดำเนินการต่อไป

(Signature)

นายบุญมา ไซอิน
ทตย.
20 ต.ค. 2557

เรียน นาย.

เพื่อทราบและพิจารณาคำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

(Signature)

(นายฉันทพงศ์ เชิดชู)

ทตย.๕

๒๐ ตุลาคม ๒๕๕๗

เรียน *(Signature)*

เพื่อทราบและดำเนินการต่อไป

(Signature)

(นายอนุรักษ์ บุญคุ้มครอง)

ทตย.

๒๐ ต.ค. ๒๕๕๗

เรียน ทสท.5

(Signature)

14/10/2557

กองควบคุมมาตรฐาน

กลุ่มวิเคราะห์และประมวลผล

โทร. 0 2202 3386-7

โทรสาร 0 2354 3216

“กระทรวงอุตสาหกรรม เป็นที่พึ่งของผู้ประกอบการและประชาชนอย่างแท้จริง”

มอก. 2320-2552

ลำดับ	ชื่อบริษัท / ห้าง	เลขที่ใบอนุญาต	จำนวน
1	บริษัท ออโต้ไลเนอร์ บิซ จำกัด	น 2046-86/2320	1
2	บริษัท ดับเบิลอาร์ โปรดักส์ จำกัด	(4) น 1623-72/2320	1
3	บริษัท รอยัล ดรากอน อิมพอร์ต แอนด์ เอ็กซ์พอร์ต จำกัด	น 1960-82/2320	1

จำนวนรวม 3 ฉบับ



ใบอนุญาตที่..... น 2046-86/2320

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้
บริษัท ออโต้ไลเนอร์ บิซ จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่..... 100/46 อาคารรวงวานิช (ตึกบี) ชั้น 18
 ครอบ/ชอย..... ถนน..... พระรามที่ 9..... หมู่ที่..... ตำบล/แขวง..... ห้วยขวาง
 อำเภอ/เขต..... ห้วยขวาง..... จังหวัด..... กรุงเทพมหานคร
 นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... รถยนต์ขนาดใหญ่ที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยประกายไฟที่ใช้
 ก๊าซธรรมชาติหรือก๊าซปิโตรเลียมเหลวเป็นเชื้อเพลิง เฉพาะด้านความปลอดภัย : สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 1
 มาตรฐานเลขที่ มอก. 2320-2552..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้
 ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
 เครื่องหมายการค้า.....
 ผู้ส่งออก..... ZHONGTONG BUS HOLDING CO., LTD.
 ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน
 ทำที่โรงงานชื่อ..... ZHONGTONG BUS HOLDING CO., LTD.
 ที่ตั้งโรงงาน..... NO.10 EAST JIANSHE ROAD, LIAOCHENG CITY, SHANDONG PROVINCE
 PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่..... 15 ก.ย. 2557..... พ.ศ.....

(นายอุทิศ ศรีทองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105555126891

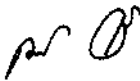
คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร

ที่.....น 2046-86/2320.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	รถยนต์ ZHONGTONG เครื่องยนต์ใช้ก๊าซธรรมชาติเป็นเชื้อเพลิงรุ่น SC9DT320Q3 ปริมาตรกระบอกสูบ 8820 ลูกบาศก์เซนติเมตร รถยนต์แบบ Compass LCK6125HC Cruise LCK6117HC Cruise LCK6125HC Navigator LCK6125HC Navigator LCK6137HC Magic LCK6137HC และ BRT LCK6180GC
2	รถยนต์ ZHONGTONG เครื่องยนต์ใช้ก๊าซธรรมชาติเป็นเชื้อเพลิงรุ่น SC9DT280Q3 ปริมาตรกระบอกสูบ 8820 ลูกบาศก์เซนติเมตร รถยนต์แบบ Compass LCK6107HC Compass LCK6118HC Compass LCK61265HC Cruise LCK6117HC Cruise LCK6125HC Navigator LCK6125HC Fashion LCK6125GC BRT LCK6180GC และ Sunny LCK6115GC
3	รถยนต์ ZHONGTONG เครื่องยนต์ใช้ก๊าซธรรมชาติเป็นเชื้อเพลิงรุ่น SC8DT250Q3 ปริมาตรกระบอกสูบ 8270 ลูกบาศก์เซนติเมตร รถยนต์แบบ Fashion LCK6103GC
4	รถยนต์ ZHONGTONG เครื่องยนต์ใช้ก๊าซธรรมชาติเป็นเชื้อเพลิงรุ่น SC8DT230Q3 ปริมาตรกระบอกสูบ 8270 ลูกบาศก์เซนติเมตร รถยนต์แบบ Catch LCK6858HC Catch LCK6899HC Sparkling LCK6899HC Sparkling LCK6935HC Sparkling LCK6999HC Sunny LCK6910GC และ Sunny LCK6103GC
5	รถยนต์ ZHONGTONG เครื่องยนต์ใช้ก๊าซธรรมชาติเป็นเชื้อเพลิงรุ่น SC5DT180Q3 ปริมาตรกระบอกสูบ 5308 ลูกบาศก์เซนติเมตร รถยนต์แบบ Catch LCK6758HC Catch LCK6798HC Sparkling LCK6798HC และ Sunny LCK6830GC



(นางเบญจมาพร เอกฉัตร)
ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน
พนักงานเจ้าหน้าที่



ใบอนุญาตที่ (4) น 1623-72/2320

ใบอนุญาต

นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้
บริษัท ดับเบิลยู อี โปรดัคส์ จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 325
ตรอก/ซอย ถนน หมู่ที่ 3 ตำบล/แขวง ศิลา
อำเภอ/เขต เมืองขอนแก่น จังหวัด ขอนแก่น
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม รถยนต์ขนาดใหญ่ที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยประกายไฟที่ใช้
ก๊าซธรรมชาติหรือก๊าซปิโตรเลียมเหลวเป็นเชื้อเพลิง เฉพาะด้านความปลอดภัย : สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 1
มาตรฐานเลขที่ มอก. 2320-2552 ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
เครื่องหมายการค้า
ผู้ส่งออก QINGDAO HEAVY INDUSTRY CO., LTD.
ประเทศ สาธารณรัฐประชาชนจีน
ทำที่โรงงานชื่อ CHINA NATIONAL HEAVY DUTY TRUCK GROUP JINAN TRUCK CO., LTD.
ที่ตั้งโรงงาน NANSYOU, DANGJIAZHANG TOWN, SHIZHONG DISTRICT, JINAN CITY,
SHANDONG PROVINCE, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

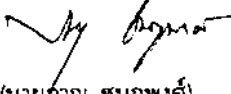
ออกให้ ณ วันที่ 27 ก.พ. 2557 พ.ศ.

(นายอุทธิ ศรีหนองโคตร)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
กระทรวงอุตสาหกรรมเลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
ผู้รับใบอนุญาต 0405551000873คำเตือน
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ที่ (4) น. 1623-72/2320

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	<p>รถยนต์ SINOTRUK เครื่องยนต์ใช้ก๊าซธรรมชาติเป็นเชื้อเพลิงรุ่น WT615.95 ปริมาตรกระบอกสูบ 9726 ลูกบาศก์เซนติเมตร รถยนต์แบบ ZZ4187N3817C1CB (CNG) ZZ4257N3847C1CB (CNG) ZZ3257N4347C1C (CNG) ZZ4257N3847N1CB (CNG) ZZ3317N3867C1C ZZ3317N4667C1C ZZ3317N4867C1C และ ZZ1317N4667C1C</p> <p style="text-align: right;"> (นายภานุ ชมภูพงศ์) นักวิชาการมาตรฐานเชี่ยวชาญ ปฏิบัติหน้าที่ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 4 พนักงานเจ้าหน้าที่</p>



ใบอนุญาตที่..... น 1960-85/2320.....

ใบอนุญาต

**นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนด
ให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร**
อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท รอยัล ดราคอน อิมพอร์ต แอนด์ เอ็กซ์พอร์ต จำกัด

มีสำนักงานแห่งใหญ่ตั้งอยู่เลขที่ 89/1
ตรอก/ซอย..... ถนน..... หมู่ที่ 8 ตำบล/แขวง..... บางโคลง
อำเภอ/เขต..... บางพลี..... จังหวัด..... สมุทรปราการ
นำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... รถยนต์ขนาดใหญ่ที่ใช้เครื่องยนต์แบบจุดระเบิดด้วยประกายไฟที่ใช้
ก๊าซธรรมชาติหรือก๊าซปิโตรเลียมเหลวเป็นเชื้อเพลิง เฉพาะด้านความปลอดภัย : สารมลพิษจากเครื่องยนต์ ระดับที่ 1
มาตรฐานเลขที่ มอก. 2320-2552..... ที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้
ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
เครื่องหมายการค้า.....
ผู้ส่งออก..... XIAMEN KING LONG UNITED AUTOMOTIVE INDUSTRY CO., LTD.
ประเทศ..... สาธารณรัฐประชาชนจีน
ทำที่โรงงานชื่อ..... XIAMEN KING LONG UNITED AUTOMOTIVE INDUSTRY CO., LTD.
ที่ตั้งโรงงาน..... NO. 9 KING LONG ROAD, JIMEI, XIAMEN 361023, FUJIAN,
PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ณ วันที่..... - 2 ก.ย. 2557..... พ.ศ.....

(นายอุทuzzi ศรีหนองโคตร)
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม


สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
ผู้รับใบอนุญาต 0115555014910

กาเตือน
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตนำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกา
กำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐานเข้ามาเพื่อจำหน่ายในราชอาณาจักร
ที่.....น 1960-85/2320.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	รถยนต์ KING LONG เครื่องยนต์ใช้ก๊าซธรรมชาติเป็นเชื้อเพลิง รุ่น YC6MK320N-40 ปริมาตรกระบอกสูบ 10338 ลูกบาศก์เซนติเมตร รถยนต์แบบ XMQ6115YCNG XMQ6126YCNG และ XMQ6128SCNG
2	รถยนต์ KING LONG เครื่องยนต์ใช้ก๊าซธรรมชาติเป็นเชื้อเพลิง รุ่น YC6MK290N-40 ปริมาตรกระบอกสูบ 10338 ลูกบาศก์เซนติเมตร รถยนต์แบบ XMQ6115YCNG และ XMQ6128SCNG  (นางเบญจมาพร เอกฉัตร) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่