



แบบ มอ. ๔

ใบอนุญาตที่..... (1) ท 1833-69/528

## ใบอนุญาต

**ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน**

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

..... บริษัท นครไทยสตรีปมิล จำกัด (มหาชน) .....

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เหล็กกล้าคาร์บอนทรงแบนรีดร้อน สำหรับงานทั่วไปและงานขึ้นรูป .....

..... ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เหล็กกล้าคาร์บอนทรงแบนรีดร้อน สำหรับงานทั่วไปและงานขึ้นรูป .....

..... เลขที่ มอก. 528-2548 .....

เครื่องหมายการค้า..... - .....

ทำที่โรงงานชื่อ..... บริษัท นครไทยสตรีปมิล จำกัด (มหาชน) .....

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 358 ..... ต.รอก/ซอย..... - .....

ถนน..... ทางหลวง 331 ..... หมู่ที่..... 6 ตำบล/แขวง..... บ่อวิน ..... อำเภอ/เขต..... ศรีราชา .....

จังหวัด..... ชลบุรี ..... ทะเบียนโรงงานเลขที่..... น. 59 - 1/2541 - ญทช. ....

**ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด**

ออกให้ ณ วันที่ 11 มิถุนายน พ.ศ. 2551 .....

  
(นายไพโรจน์ สัจญะเดชากุล)

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม


เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 3011373798

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตที่.....(1) ท 1833-69/528.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)	พนักงานเจ้าหน้าที่	หมายเหตุ
1	ชนิดเหล็กแผ่นบาง ลักษณะขอบรีด ชั้นคุณภาพ HR 1 ขนาดความหนา 1.00 ถึง 3.10 มิลลิเมตร		
2	ชนิดเหล็กแผ่นบาง ลักษณะขอบตัด ชั้นคุณภาพ HR 1 ขนาดความหนา 1.00 ถึง 3.10 มิลลิเมตร		
3	ชนิดเหล็กแผ่นหนา ลักษณะขอบรีด ชั้นคุณภาพ HR 1 ขนาดความหนา 3.15 ถึง 6.00 มิลลิเมตร		
4	ชนิดเหล็กแผ่นหนา ลักษณะขอบตัด ชั้นคุณภาพ HR 1 ขนาดความหนา 3.15 ถึง 6.00 มิลลิเมตร		
5	ชนิดเหล็กแผ่นม้วน ลักษณะขอบตัด ชั้นคุณภาพ HR 1 ขนาดความหนา 1.00 ถึง 6.00 มิลลิเมตร		
6	ชนิดเหล็กแผ่นม้วน ลักษณะขอบรีด ชั้นคุณภาพ HR 1 ขนาดความหนา 1.00 ถึง 16.00 มิลลิเมตร		
7	ชนิดเหล็กแผ่นม้วน ลักษณะขอบรีด ชั้นคุณภาพ HR 2 ขนาดความหนา 1.00 ถึง 16.00 มิลลิเมตร	 (นางรำไพพรรณ นาคะสาทิศ) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 1	