



แบบ มอ.๔
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ ท 6411-789/1228

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๐ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ไทยเฟอโรแมกซ์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105546112033

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เหล็กโครงสร้างรูปพรรณขึ้นรูปเย็น สำหรับงานโครงสร้างทั่วไป

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เหล็กโครงสร้างรูปพรรณขึ้นรูปเย็น สำหรับงานโครงสร้างทั่วไป

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1228-2561

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท ไทย เฟอโรแมกซ์ จำกัด

นิคมอุตสาหกรรม -

ตั้งอยู่เลขที่ 534/3 หมู่ที่ 2 ตระก/ซอย -

ถนน - ตำบล/แขวง หนองอิรุณ อำเภอ/เขต บ้านบึง

จังหวัด ชลบุรี ทะเบียนโรงงานเลขที่ 20200600125597

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 15 ก.ย. 2564

(นางสมพร ไรจน์ดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไทยเฟอโรแมกซ์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ ท 6411-789/1228

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	ประเภท ไม่เคลือบสี แบบ เหล็กชุบตัวซีมีชอบ ชั้นคุณภาพ SSCS400 ขนาด (HxAxC) 75x35x15 มิลลิเมตร ความหนา 2.30 มิลลิเมตร ความยาว 6000 มิลลิเมตร
2	ประเภท ไม่เคลือบสี แบบ เหล็กชุบตัวซีมีชอบ ชั้นคุณภาพ SSCS400 ขนาด (HxAxC) 75x45x15 มิลลิเมตร ความหนา 1.60 มิลลิเมตร ความยาว 6000 มิลลิเมตร
3	ประเภท ไม่เคลือบสี แบบ เหล็กชุบตัวซีมีชอบ ชั้นคุณภาพ SSCS400 ขนาด (HxAxC) 75x45x15 มิลลิเมตร ความหนา 2.00 มิลลิเมตร ความยาว 6000 มิลลิเมตร
4	ประเภท ไม่เคลือบสี แบบ เหล็กชุบตัวซีมีชอบ ชั้นคุณภาพ SSCS400 ขนาด (HxAxC) 75x45x15 มิลลิเมตร ความหนา 2.30 มิลลิเมตร ความยาว 6000 มิลลิเมตร
5	ประเภท ไม่เคลือบสี แบบ เหล็กชุบตัวซีมีชอบ ชั้นคุณภาพ SSCS400 ขนาด (HxAxC) 90x45x20 มิลลิเมตร ความหนา 1.60 มิลลิเมตร ความยาว 6000 มิลลิเมตร
6	ประเภท ไม่เคลือบสี แบบ เหล็กชุบตัวซีมีชอบ ชั้นคุณภาพ SSCS400 ขนาด (HxAxC) 90x45x20 มิลลิเมตร ความหนา 2.30 มิลลิเมตร ความยาว 6000 มิลลิเมตร
7	ประเภท ไม่เคลือบสี แบบ เหล็กชุบตัวซีมีชอบ ชั้นคุณภาพ SSCS400 ขนาด (HxAxC) 90x45x20 มิลลิเมตร ความหนา 3.20 มิลลิเมตร ความยาว 6000 มิลลิเมตร
8	ประเภท ไม่เคลือบสี แบบ เหล็กชุบตัวซีมีชอบ ชั้นคุณภาพ SSCS400 ขนาด (HxAxC) 100x50x20 มิลลิเมตร ความหนา 1.60 มิลลิเมตร ความยาว 6000 มิลลิเมตร
9	ประเภท ไม่เคลือบสี แบบ เหล็กชุบตัวซีมีชอบ ชั้นคุณภาพ SSCS400 ขนาด (HxAxC) 100x50x20 มิลลิเมตร ความหนา 2.00 มิลลิเมตร ความยาว 6000 มิลลิเมตร
10	ประเภท ไม่เคลือบสี แบบ เหล็กชุบตัวซีมีชอบ ชั้นคุณภาพ SSCS400 ขนาด (HxAxC) 100x50x20 มิลลิเมตร ความหนา 2.30 มิลลิเมตร ความยาว 6000 มิลลิเมตร
11	ประเภท ไม่เคลือบสี แบบ เหล็กชุบตัวซีมีชอบ ชั้นคุณภาพ SSCS400 ขนาด (HxAxC) 100x50x20 มิลลิเมตร ความหนา 2.80 มิลลิเมตร ความยาว 6000 มิลลิเมตร
12	ประเภท ไม่เคลือบสี แบบ เหล็กชุบตัวซีมีชอบ ชั้นคุณภาพ SSCS400 ขนาด (HxAxC) 100x50x20 มิลลิเมตร ความหนา 3.20 มิลลิเมตร ความยาว 6000 มิลลิเมตร



(นายสมชาย สุขอัติตะ)

ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 1 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทน
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

วันที่ 15 ก.ย. 2564

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไทยเฟอโรแมกซ์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ ท 6411-789/1228

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
13	ประเภท ไม่เคลือบสี แบบ เหล็กชุบตัวซีมีขอบ ชั้นคุณภาพ SSCS400 ขนาด (HxAxC) 120x40x20 มิลลิเมตร ความหนา 3.20 มิลลิเมตร ความยาว 6000 มิลลิเมตร
14	ประเภท ไม่เคลือบสี แบบ เหล็กชุบตัวซีมีขอบ ชั้นคุณภาพ SSCS400 ขนาด (HxAxC) 120x60x20 มิลลิเมตร ความหนา 2.30 มิลลิเมตร ความยาว 6000 มิลลิเมตร
15	ประเภท ไม่เคลือบสี แบบ เหล็กชุบตัวซีมีขอบ ชั้นคุณภาพ SSCS400 ขนาด (HxAxC) 120x60x20 มิลลิเมตร ความหนา 3.20 มิลลิเมตร ความยาว 6000 มิลลิเมตร
16	ประเภท ไม่เคลือบสี แบบ เหล็กชุบตัวซีมีขอบ ชั้นคุณภาพ SSCS400 ขนาด (HxAxC) 125x50x20 มิลลิเมตร ความหนา 2.30 มิลลิเมตร ความยาว 6000 มิลลิเมตร
17	ประเภท ไม่เคลือบสี แบบ เหล็กชุบตัวซีมีขอบ ชั้นคุณภาพ SSCS400 ขนาด (HxAxC) 125x50x20 มิลลิเมตร ความหนา 3.20 มิลลิเมตร ความยาว 6000 มิลลิเมตร
18	ประเภท ไม่เคลือบสี แบบ เหล็กชุบตัวซีมีขอบ ชั้นคุณภาพ SSCS400 ขนาด (HxAxC) 150x50x20 มิลลิเมตร ความหนา 2.30 มิลลิเมตร ความยาว 6000 มิลลิเมตร
19	ประเภท ไม่เคลือบสี แบบ เหล็กชุบตัวซีมีขอบ ชั้นคุณภาพ SSCS400 ขนาด (HxAxC) 150x50x20 มิลลิเมตร ความหนา 3.20 มิลลิเมตร ความยาว 6000 มิลลิเมตร
20	ประเภท ไม่เคลือบสี แบบ เหล็กชุบตัวซีมีขอบ ชั้นคุณภาพ SSCS400 ขนาด (HxAxC) 150x65x20 มิลลิเมตร ความหนา 2.30 มิลลิเมตร ความยาว 6000 มิลลิเมตร
21	ประเภท ไม่เคลือบสี แบบ เหล็กชุบตัวซีมีขอบ ชั้นคุณภาพ SSCS400 ขนาด (HxAxC) 150x65x20 มิลลิเมตร ความหนา 3.20 มิลลิเมตร ความยาว 6000 มิลลิเมตร
22	ประเภท ไม่เคลือบสี แบบ เหล็กชุบตัวซีมีขอบ ชั้นคุณภาพ SSCS400 ขนาด (HxAxC) 150x75x20 มิลลิเมตร ความหนา 3.20 มิลลิเมตร ความยาว 6000 มิลลิเมตร
23	ประเภท ไม่เคลือบสี แบบ เหล็กชุบตัวซีมีขอบ ชั้นคุณภาพ SSCS400 ขนาด (HxAxC) 200x75x20 มิลลิเมตร ความหนา 3.20 มิลลิเมตร ความยาว 6000 มิลลิเมตร
24	ประเภท ไม่เคลือบสี แบบ เหล็กชุบตัวเซตมีขอบ ชั้นคุณภาพ SSCS400 ขนาด (HxAxC) 100x50x20 มิลลิเมตร ความหนา 2.30 มิลลิเมตร ความยาว 6000 มิลลิเมตร



(นายสมชาย สุขอัครตะ)

ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 1 กองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

วันที่ 15 ก.ย. 2564

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไทยเฟอโรแมกซ์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ ท 6411-789/1228

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  (นางสมพร ไรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 15 ก.ย. 2564