



ใบอนุญาตที่ 5199-44/1128

ใบอนุญาต

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๖ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๘
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ไทยชินคอน แอนด์ ซัพพลาย จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105539018213

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม แผ่นเหล็กมุงหลังคา

ที่ทำตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม แผ่นเหล็กมุงหลังคา

มาตรฐานเลขที่ มอก. 1128-2562

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท ไทยชินคอน แอนด์ ซัพพลาย จำกัด

นิคมอุตสาหกรรม -

ตั้งอยู่เลขที่ 111 หมู่ที่ 1 ตระกอก/ชอย -

ถนน - ตำบล/แขวง หอมศีล อำเภอ/เขต บางปะกง

จังหวัด ฉะเชิงเทรา ทะเบียนโรงงานเลขที่ จ3-63(2)-1/45 ฉ

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ - 5 ส.ค. 2564

(นางสมพร ไรจน์ดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไทยชินคอน แอนด์ ซัพพลาย จำกัด

ใบอนุญาตที่ 5199-44/1128

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	ชั้นคุณภาพ C 980 สัญลักษณ์มวลของโลหะเคลือบ AZ150 ความกว้างใช้งาน 750 มิลลิเมตร ระยะระหว่างลอน 250 มิลลิเมตร ความหนาโลหะ 0.42 มิลลิเมตร
2	ชั้นคุณภาพ C 980 สัญลักษณ์มวลของโลหะเคลือบ AZ150 ความกว้างใช้งาน 760 มิลลิเมตร ระยะระหว่างลอน 380 มิลลิเมตร ความหนาโลหะ 0.42 มิลลิเมตร
3	ชั้นคุณภาพ C 980 สัญลักษณ์มวลของโลหะเคลือบ AZ150 ความกว้างใช้งาน 660 มิลลิเมตร ระยะระหว่างลอน 330 มิลลิเมตร ความหนาโลหะ 0.42 มิลลิเมตร
4	ชั้นคุณภาพ C 980 สัญลักษณ์มวลของโลหะเคลือบ AZ150 ความกว้างใช้งาน 400 มิลลิเมตร ระยะระหว่างลอน 400 มิลลิเมตร ความหนาโลหะ 0.42 มิลลิเมตร
5	ชั้นคุณภาพ C 980 สัญลักษณ์มวลของโลหะเคลือบ AZ150 ความกว้างใช้งาน 382 มิลลิเมตร ระยะระหว่างลอน 382 มิลลิเมตร ความหนาโลหะ 0.42 มิลลิเมตร
6	ชั้นคุณภาพ C 980 สัญลักษณ์มวลของโลหะเคลือบ AZ150 ความกว้างใช้งาน 356 มิลลิเมตร ระยะระหว่างลอน 356 มิลลิเมตร ความหนาโลหะ 0.42 มิลลิเมตร
7	ชั้นคุณภาพ C 980 สัญลักษณ์มวลของโลหะเคลือบ AZ150 ความกว้างใช้งาน 475 มิลลิเมตร ระยะระหว่างลอน 475 มิลลิเมตร ความหนาโลหะ 0.42 มิลลิเมตร
8	ชั้นคุณภาพ C 980 สัญลักษณ์มวลของโลหะเคลือบ AZ150 ความกว้างใช้งาน 630 มิลลิเมตร ระยะระหว่างลอน 90 มิลลิเมตร ความหนาโลหะ 0.42 มิลลิเมตร
9	ชั้นคุณภาพ C 980 สัญลักษณ์มวลของโลหะเคลือบ AZ150 ความกว้างใช้งาน 740 มิลลิเมตร ระยะระหว่างลอน 370 มิลลิเมตร ความหนาโลหะ 0.42 มิลลิเมตร
10	ชั้นคุณภาพ C 980 สัญลักษณ์มวลของโลหะเคลือบ AZ150 ความกว้างใช้งาน 700 มิลลิเมตร ระยะระหว่างลอน 350 มิลลิเมตร ความหนาโลหะ 0.42 มิลลิเมตร
11	ชั้นคุณภาพ C 980 สัญลักษณ์มวลของโลหะเคลือบ AZ150 ความกว้างใช้งาน 350 มิลลิเมตร ระยะระหว่างลอน 350 มิลลิเมตร ความหนาโลหะ 0.42 มิลลิเมตร
12	ชั้นคุณภาพ C 980 สัญลักษณ์มวลของโลหะเคลือบ AZ150 ความกว้างใช้งาน 375 มิลลิเมตร ระยะระหว่างลอน 375 มิลลิเมตร ความหนาโลหะ 0.42 มิลลิเมตร



(นางสมพร โรจน์ดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

วันที่ - 5 ส.ค. 2564

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไทยชินคอน แอนด์ ซัพพลาย จำกัด

ใบอนุญาตที่ 5199-44/1128

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  (นางสมพร โรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ - 5 ส.ค. 2564