



ใบอนุญาตที่ 4872-114/398

ใบอนุญาต

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๖ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ไทย เนชั่นแนล โพรดักต์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105533043542

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เส้าเข็มคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงโดยใช้แรงเหวี่ยง

ที่ทำตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เส้าเข็มคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงโดยใช้แรงเหวี่ยง

มาตรฐานเลขที่ มอก. 398-2563

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท ไทย เนชั่นแนล โพรดักต์ จำกัด

นิคมอุตสาหกรรม -

ตั้งอยู่เลขที่ 33/3 หมู่ที่ 4 ตระกอก/ชอย -

ถนน บางบัวทอง-สุพรรณบุรี ตำบล/แขวง ไทรใหญ่ อำเภอ/เขต ไทรน้อย

จังหวัด นนทบุรี ทะเบียนโรงงานเลขที่ 10120000525349

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 28 พ.ค. 2564

(นางสมพร โรจน์ดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

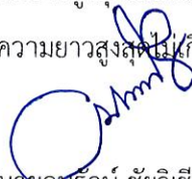
กระทรวงอุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไทย เนชั่นแนล โพรดัคท์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ 4872-114/398

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	แบบ มีหัวต่อ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 300 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุดไม่เกิน 14000 มิลลิเมตร
2	แบบ ไม่มีหัวต่อ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 300 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุดไม่เกิน 14000 มิลลิเมตร
3	แบบ มีหัวต่อ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 350 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุดไม่เกิน 15000 มิลลิเมตร
4	แบบ ไม่มีหัวต่อ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 350 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุดไม่เกิน 15000 มิลลิเมตร
5	แบบ มีหัวต่อ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 400 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุดไม่เกิน 16000 มิลลิเมตร
6	แบบ ไม่มีหัวต่อ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 400 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุดไม่เกิน 16000 มิลลิเมตร
7	แบบ มีหัวต่อ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 450 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุดไม่เกิน 16000 มิลลิเมตร
8	แบบ ไม่มีหัวต่อ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 450 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุดไม่เกิน 16000 มิลลิเมตร
9	แบบ มีหัวต่อ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 500 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุดไม่เกิน 18000 มิลลิเมตร
10	แบบ ไม่มีหัวต่อ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 500 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุดไม่เกิน 18000 มิลลิเมตร
11	แบบ มีหัวต่อ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 600 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุดไม่เกิน 18000 มิลลิเมตร
12	แบบ ไม่มีหัวต่อ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 600 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุดไม่เกิน 18000 มิลลิเมตร
13	แบบ มีหัวต่อ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 800 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุดไม่เกิน 18000 มิลลิเมตร
14	แบบ ไม่มีหัวต่อ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 800 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุดไม่เกิน 18000 มิลลิเมตร


(นายอนุรักษ ชัยวิเชียร)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 2 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 28 พ.ค. 2564

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไทย เนชั่นแนล โพรดักท์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ 4872-114/398

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
15	ประเภทมีหัวต่อ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 250 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุดไม่เกิน 14000 มิลลิเมตร
16	ประเภทไม่มีหัวต่อ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 250 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุดไม่เกิน 14000 มิลลิเมตร
17	ประเภทมีหัวต่อ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 400 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุดไม่เกิน 18000 มิลลิเมตร
18	ประเภทไม่มีหัวต่อ ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 400 มิลลิเมตร ความยาวสูงสุดไม่เกิน 18000 มิลลิเมตร


(นายรชฎ หมื่นศรี)
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 2 กองควบคุมมาตรฐาน
ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ - 5 ส.ค. 2564

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ไทย เนชั่นแนล โพรดักต์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ 4872-114/398

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  (นางสมพร โรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 28 พ.ค. 2564