



ใบอนุญาตที่ (1) 4224-1534/828

ใบอนุญาต

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

ห้างหุ้นส่วนจำกัด ร้อยเอ็ดชัยวัฒนพานิช

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม.....ชิ้นส่วนคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จสำหรับระบบพื้นประกอบ

.....ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต
ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม.....ชิ้นส่วนคอนกรีตเสริมเหล็กอัดแรงหล่อสำเร็จสำหรับระบบพื้นประกอบ
เลขที่ มอก. 828-2546

เครื่องหมายการค้า.....
ทำที่โรงงานชื่อ.....ห้างหุ้นส่วนจำกัด ร้อยเอ็ดชัยวัฒนพานิช
ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่.....125.....ตรอก/ซอย.....
ถนน.....หมู่ที่ 3 ตำบล/แขวง พนมไพร อำเภอ/เขต พนมไพร
จังหวัด ร้อยเอ็ด ทะเบียนโรงงานเลขที่ จ 3 - 58 (1) - 35/47 รอ

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 25 สิงหาคม พ.ศ. 2547

(นายลัทธิ สุโขชนัง)

รองปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม

หัวหน้ากลุ่มภารกิจคุ้มครองผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมและผู้ประกอบการ
ประธานกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

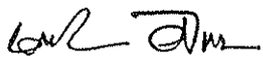
สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร
ผู้รับใบอนุญาต 3472000684

คำเตือน
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแบบทำยิบอนุญาตที่(1) 4224-1534/828.....

| รายการที่ | รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ) | พนักงานเจ้าหน้าที่ | หมายเหตุ |
|-----------|---|---|----------|
| 1 | แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 60 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 4400 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริม 4 มิลลิเมตร จำนวน 6 เส้น | | |
| 2 | แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 60 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 4600 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริม 4 มิลลิเมตร จำนวน 7 เส้น | | |
| 3 | แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 60 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 4800 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริม 5 มิลลิเมตร จำนวน 5 เส้น | | |
| 4 | แบบภาคตัดขวางตัน ประเภท 1 ความกว้างระบุ 350 มิลลิเมตร ความหนาระบุ 60 มิลลิเมตร ความยาวไม่เกิน 4800 มิลลิเมตร ขนาดเส้นผ่านศูนย์กลางของเหล็กเสริม 5 มิลลิเมตร จำนวน 6 เส้น |  (นายทชัย อุไทย) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 1 | |