

ใบอนุญาตที่ 3225-4/2689



คำขอที่ 0-01-02689-00007-2562

รับเมื่อ 5. ก.ย. 2562

รายชื่อ 4-1

รับไปเมื่อ 17. ต.ค. 2562

ใบอนุญาต

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท ปัญญาวิจิตร โฮลดิ้ง จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105550117028

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ท่อเหล็กกล้าไร้สนิมออสเทนไนต์ สำหรับโครงสร้างงานตกแต่ง

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ท่อเหล็กกล้าไร้สนิมออสเทนไนต์ สำหรับโครงสร้างงานตกแต่ง

มาตรฐานเลขที่ มอก. 2689-2558

เครื่องหมายการค้า

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท ปัญญาวิจิตร โฮลดิ้ง จำกัด

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่ 110

ตรอก/ซอย

ถนน เพชรเกษม หมู่ที่ 2 ตำบล/แขวง บางเสาธง อำเภอ/เขต บางเสาธง

จังหวัด สมุทรปราการ ทะเบียนโรงงานเลขที่ 3 - 63 (2) - 1/41 สป

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ แสดงไว้ในลำดับที่ ๑

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 17 ต.ค. 2562

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ผู้รับใบอนุญาต..... บริษัท บุญญาวิจิตร โฮลดิ้ง จำกัด

ใบอนุญาตที่..... 3225-4/2689

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
1	ชนิด DT-304 แบบกลม ภายในไม่ลบตะเข็บ เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 6.35 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 0.51 0.60 0.70 0.80 0.90 และ 1.00 มิลลิเมตร
2	ชนิด DT-304 แบบกลม ภายในไม่ลบตะเข็บ เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 8.00 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 0.51 0.60 0.70 0.80 0.90 และ 1.00 มิลลิเมตร
3	ชนิด DT-304 แบบกลม ภายในไม่ลบตะเข็บ เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 9.50 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 0.51 0.60 0.70 0.80 0.90 และ 1.00 มิลลิเมตร
4	ชนิด DT-304 แบบกลม ภายในไม่ลบตะเข็บ เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 11.00 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 0.51 0.60 0.70 0.80 0.90 และ 1.00 มิลลิเมตร
5	ชนิด DT-304 แบบกลม ภายในไม่ลบตะเข็บ เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 12.00 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 0.51 0.60 0.70 0.80 0.90 และ 1.00 มิลลิเมตร
6	ชนิด DT-304 แบบกลม ภายในไม่ลบตะเข็บ เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 12.70 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 0.51 0.60 0.70 0.80 0.90 1.00 1.20 และ 1.50 มิลลิเมตร
7	ชนิด DT-304 แบบกลม ภายในไม่ลบตะเข็บ เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 13.00 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 0.80 0.90 และ 1.00 มิลลิเมตร
8	ชนิด DT-304 แบบกลม ภายในไม่ลบตะเข็บ เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 14.00 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 0.51 0.80 และ 1.00 มิลลิเมตร
9	ชนิด DT-304 แบบกลม ภายในไม่ลบตะเข็บ เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 15.90 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 0.51 0.80 1.00 1.20 และ 1.50 มิลลิเมตร
10	ชนิด DT-304 แบบกลม ภายในไม่ลบตะเข็บ เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 19.05 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 0.51 0.80 1.00 1.20 1.50 และ 2.00 มิลลิเมตร



(นางสาวกนกวรรณ พรหมณเรศ)

นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ

รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่

17 ต.ค. 2562

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ผู้รับใบอนุญาต..... บริษัท ปัญญาวิจิตร โฮลดิ้ง จำกัด

ใบอนุญาตที่..... 3225-4/2689.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
11	ชนิด DT-304 แบบกลม ภายในไม่ลอบตะเข็บ เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 21.30 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 0.51 0.80 1.00 1.20 1.50 และ 2.00 มิลลิเมตร
12	ชนิด DT-304 แบบกลม ภายในไม่ลอบตะเข็บ เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 21.70 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 0.80 1.00 1.20 1.50 และ 2.00 มิลลิเมตร
13	ชนิด DT-304 แบบกลม ภายในไม่ลอบตะเข็บ เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 22.20 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 0.51 0.80 1.00 1.20 1.50 และ 2.00 มิลลิเมตร
14	ชนิด DT-304 แบบกลม ภายในไม่ลอบตะเข็บ เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 25.40 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 0.51 0.80 1.00 1.20 1.50 2.00 และ 3.00 มิลลิเมตร
15	ชนิด DT-304 แบบกลม ภายในไม่ลอบตะเข็บ เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 27.20 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 0.80 1.00 1.20 1.50 2.00 และ 3.00 มิลลิเมตร
16	ชนิด DT-304 แบบกลม ภายในไม่ลอบตะเข็บ เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 30.00 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 1.00 1.20 1.50 และ 2.00 มิลลิเมตร
17	ชนิด DT-304 แบบกลม ภายในไม่ลอบตะเข็บ เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 31.80 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 0.80 1.00 1.20 1.50 และ 2.00 มิลลิเมตร
18	ชนิด DT-304 แบบกลม ภายในไม่ลอบตะเข็บ เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 34.00 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 1.50 2.00 2.80 และ 3.00 มิลลิเมตร
19	ชนิด DT-304 แบบกลม ภายในไม่ลอบตะเข็บ เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 34.20 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 1.00 1.20 1.50 และ 2.00 มิลลิเมตร
20	ชนิด DT-304 แบบกลม ภายในไม่ลอบตะเข็บ เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 38.10 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 0.80 1.00 1.20 และ 2.00 มิลลิเมตร



(นางสาวกนกวรรณ พรหมธเรศ)

นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ

รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 17 ต.ค. 2562

รายละเอียดแบบท้ายใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท ปัญญาวิจิตร โฮลดิ้ง จำกัด

ใบอนุญาตที่ 3225-4/2689

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
21	ชนิด DT-304 แบบกลม ภายในไม่ลบตะเข็บ เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 40.00 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 1.00 1.20 1.50 และ 2.00 มิลลิเมตร
22	ชนิด DT-304 แบบกลม ภายในไม่ลบตะเข็บ เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 41.30 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 1.00 1.20 1.50 และ 2.00 มิลลิเมตร
23	ชนิด DT-304 แบบกลม ภายในไม่ลบตะเข็บ เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 42.70 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 1.00 1.20 1.50 2.00 และ 3.00 มิลลิเมตร
24	ชนิด DT-304 แบบกลม ภายในไม่ลบตะเข็บ เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 44.45 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 1.00 1.20 1.50 และ 2.00 มิลลิเมตร
25	ชนิด DT-304 แบบกลม ภายในไม่ลบตะเข็บ เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 50.80 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 0.80 1.00 1.20 2.00 และ 3.00 มิลลิเมตร
26	ชนิด DT-304 แบบกลม ภายในไม่ลบตะเข็บ เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 63.50 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 1.00 1.20 1.50 2.00 และ 3.00 มิลลิเมตร
27	ชนิด DT-304 แบบกลม ภายในไม่ลบตะเข็บ เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 76.20 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 1.00 1.20 1.50 2.00 และ 3.00 มิลลิเมตร
28	ชนิด DT-304 แบบกลม ภายในไม่ลบตะเข็บ เส้นผ่านศูนย์กลางภายนอก 101.60 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 1.50 2.00 และ 3.00 มิลลิเมตร



(นางสาวกนกวรรณ พรหมณเรศ)

นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ

รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 17 ต.ค. 2562

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ผู้รับใบอนุญาต..... บริษัท ปัญญาวิจิตร โฮลดิ้ง จำกัด

ใบอนุญาตที่..... 3225-4/2689

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
29	ชนิด DT-304 แบบสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาดภายนอก 12.70x12.70 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 1.00 และ 1.20 มิลลิเมตร
30	ชนิด DT-304 แบบสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาดภายนอก 19.00x19.00 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 1.00 1.20 1.50 และ 2.00 มิลลิเมตร
31	ชนิด DT-304 แบบสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาดภายนอก 25.00x25.00 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 1.00 1.20 1.50 และ 2.00 มิลลิเมตร
32	ชนิด DT-304 แบบสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาดภายนอก 31.80x31.80 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 1.00 1.20 1.50 และ 2.00 มิลลิเมตร
33	ชนิด DT-304 แบบสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาดภายนอก 38.10x38.10 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 1.00 1.20 1.50 และ 2.00 มิลลิเมตร
34	ชนิด DT-304 แบบสี่เหลี่ยมจัตุรัส ขนาดภายนอก 50.00x50.00 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 1.20 1.50 2.00 และ 3.00 มิลลิเมตร
35	ชนิด DT-304 แบบสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาดภายนอก 15.00x30.00 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 1.00 1.20 และ 1.50 มิลลิเมตร
36	ชนิด DT-304 แบบสี่เหลี่ยมผืนผ้า ขนาดภายนอก 25.00x50.00 มิลลิเมตร ความหนาผนังท่อ 1.00 1.20 1.50 และ 2.00 มิลลิเมตร



(นางสาวกนกวรรณ พรหมณเรศ)

นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ

รักษาการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 17 ต.ค. 2562

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต.....บริษัท ปัญญาวิจิตร โฮลดิ้ง จำกัด

ใบอนุญาตที่..... 3225-4/2689

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	<p>ไม่มี</p> <p style="text-align: right;">  (นางสาวกนกวรรณ พรหมมณเรศ) นักวิชาการมาตรฐานชำนาญการพิเศษ รักษาราชการแทนผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 17 ต.ค. 2562 </p>