

ใบอนุญาตที่ 2900-115/1164



คำขอที่ 0-01-01164-00129-2562

รับเมื่อ 16 ม.ค. 2562

รายที่ 22

รับไปเมื่อ 25 ก.พ. 2562

ใบอนุญาต

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

ห้างหุ้นส่วนจำกัด ฉัตรชัย ตรังคอนกรีต

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0923539000447

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม... ท่อคอนกรีตเสริมเหล็กหล่อสำเร็จรูปสี่เหลี่ยมสำหรับงานระบายน้ำ
ได้ทางเท้าวัสดุถมไม่เกิน 3.0 mที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม... ท่อคอนกรีตเสริมเหล็กหล่อสำเร็จรูปสี่เหลี่ยมสำหรับงานระบายน้ำ
ได้ทางเท้าวัสดุถมไม่เกิน 3.0 m มาตรฐานเลขที่ มอก. 1164-2559

เครื่องหมายการค้า

ทำที่โรงงานชื่อ ห้างหุ้นส่วนจำกัด ฉัตรชัย ตรังคอนกรีต

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่ 88/16 ตรอก/ซอย

ถนน สายเลียงเมืองตรัง หมู่ที่ 4 ตำบล/แขวง นาบินทลา อำเภอ/เขต เมืองตรัง

จังหวัด ตรัง ทะเบียนโรงงานเลขที่ จ 3 - 58 (1) - 137/53 ตง

มีรายการ ดังต่อไปนี้

(๑) รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

(๒) บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขานุการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 25 ก.พ. 2562 พ.ศ.

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

21-2(R0)

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ผู้รับใบอนุญาต ห้างหุ้นส่วนจำกัด ฉัตรชัย ตรังคอนกรีต

ใบอนุญาตที่ 2900-115/1164

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับใบอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
1	ความหนาของผนังท่อ 100 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 900 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 900 มิลลิเมตร ความยาว 1 000 มิลลิเมตร
2	ความหนาของผนังท่อ 125 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 1 200 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 1 200 มิลลิเมตร ความยาว 1 000 มิลลิเมตร
3	ความหนาของผนังท่อ 150 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 1 500 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 1 200 มิลลิเมตร ความยาว 1 000 มิลลิเมตร
4	ความหนาของผนังท่อ 150 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 1 500 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 1 500 มิลลิเมตร ความยาว 1 000 มิลลิเมตร
5	ความหนาของผนังท่อ 175 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 1 800 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 1 200 มิลลิเมตร ความยาว 1 000 มิลลิเมตร
6	ความหนาของผนังท่อ 175 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 1 800 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 1 500 มิลลิเมตร ความยาว 1 000 มิลลิเมตร
7	ความหนาของผนังท่อ 175 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 1 800 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 1 800 มิลลิเมตร ความยาว 1 000 มิลลิเมตร
8	ความหนาของผนังท่อ 200 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 2 100 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 1 200 มิลลิเมตร ความยาว 1 000 มิลลิเมตร
9	ความหนาของผนังท่อ 200 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 2 100 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 1 500 มิลลิเมตร ความยาว 1 000 มิลลิเมตร
10	ความหนาของผนังท่อ 200 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 2 100 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 1 800 มิลลิเมตร ความยาว 1 000 มิลลิเมตร

นางสาว

(นางกมลวรรณ คำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 25 ก.พ. 2562

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ผู้รับใบอนุญาต ห้างหุ้นส่วนจำกัด ฉัตรชัย ตรังคอนกรีต

ใบอนุญาตที่ 2900-115/1164

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
11	ความหนาของผนังท่อ 200 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 2 100 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 2 100 มิลลิเมตร ความยาว 1 000 มิลลิเมตร
12	ความหนาของผนังท่อ 200 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 2 400 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 1 200 มิลลิเมตร ความยาว 1 000 มิลลิเมตร
13	ความหนาของผนังท่อ 200 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 2 400 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 1 500 มิลลิเมตร ความยาว 1 000 มิลลิเมตร
14	ความหนาของผนังท่อ 200 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 2 400 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 1 800 มิลลิเมตร ความยาว 1 000 มิลลิเมตร
15	ความหนาของผนังท่อ 200 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 2 400 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 2 100 มิลลิเมตร ความยาว 1 000 มิลลิเมตร
16	ความหนาของผนังท่อ 200 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 2 400 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 2 400 มิลลิเมตร ความยาว 1 000 มิลลิเมตร
17	ความหนาของผนังท่อ 225 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 2 700 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 2 100 มิลลิเมตร ความยาว 1 000 มิลลิเมตร
18	ความหนาของผนังท่อ 225 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 2 700 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 2 400 มิลลิเมตร ความยาว 1 000 มิลลิเมตร
19	ความหนาของผนังท่อ 225 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 2 700 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 2 700 มิลลิเมตร ความยาว 1 000 มิลลิเมตร
20	ความหนาของผนังท่อ 250 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 3 000 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 2 100 มิลลิเมตร ความยาว 1 000 มิลลิเมตร

นางสาว

(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 25 ก.พ. 2562

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ผู้รับใบอนุญาต.....ห้างหุ้นส่วนจำกัด ฉัตรชัย ตรังคอนกรีต.....

ใบอนุญาตที่..... 2900-115/1164.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
21	ความหนาของผนังท่อ 250 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 3 000 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 2 400 มิลลิเมตร ความยาว 1 000 มิลลิเมตร
22	ความหนาของผนังท่อ 250 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 3 000 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 2 700 มิลลิเมตร ความยาว 1 000 มิลลิเมตร
23	ความหนาของผนังท่อ 250 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 3 000 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 3 000 มิลลิเมตร ความยาว 1 000 มิลลิเมตร
24	ความหนาของผนังท่อ 275 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 3 300 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 3 000 มิลลิเมตร ความยาว 1 000 มิลลิเมตร
25	ความหนาของผนังท่อ 275 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 3 300 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 3 300 มิลลิเมตร ความยาว 1 000 มิลลิเมตร
26	ความหนาของผนังท่อ 300 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 3 600 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 3 000 มิลลิเมตร ความยาว 1 000 มิลลิเมตร
27	ความหนาของผนังท่อ 300 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 3 600 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 3 600 มิลลิเมตร ความยาว 1 000 มิลลิเมตร
28	ความหนาของผนังท่อ 100 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 900 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 900 มิลลิเมตร ความยาว 2 000 มิลลิเมตร
29	ความหนาของผนังท่อ 125 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 1 200 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 1 200 มิลลิเมตร ความยาว 2 000 มิลลิเมตร
30	ความหนาของผนังท่อ 150 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 1 500 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 1 200 มิลลิเมตร ความยาว 2 000 มิลลิเมตร

นงน

(นางกมลวรรณ คำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 25 ก.พ. 2562

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ผู้รับใบอนุญาต..... ห้างหุ้นส่วนจำกัด ฉัตรชัย ตรังคอนกรีต.....

ใบอนุญาตที่..... 2900-115/1164.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
31	ความหนาของผนังท่อ 150 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 1 500 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 1 500 มิลลิเมตร ความยาว 2 000 มิลลิเมตร
32	ความหนาของผนังท่อ 175 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 1 800 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 1 200 มิลลิเมตร ความยาว 2 000 มิลลิเมตร
33	ความหนาของผนังท่อ 175 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 1 800 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 1 500 มิลลิเมตร ความยาว 2 000 มิลลิเมตร
34	ความหนาของผนังท่อ 175 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 1 800 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 1 800 มิลลิเมตร ความยาว 2 000 มิลลิเมตร
35	ความหนาของผนังท่อ 200 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 2 100 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 1 200 มิลลิเมตร ความยาว 2 000 มิลลิเมตร
36	ความหนาของผนังท่อ 200 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 2 100 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 1 500 มิลลิเมตร ความยาว 2 000 มิลลิเมตร
37	ความหนาของผนังท่อ 200 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 2 100 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 1 800 มิลลิเมตร ความยาว 2 000 มิลลิเมตร
38	ความหนาของผนังท่อ 200 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 2 100 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 2 100 มิลลิเมตร ความยาว 2 000 มิลลิเมตร
39	ความหนาของผนังท่อ 200 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 2 400 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 1 200 มิลลิเมตร ความยาว 2 000 มิลลิเมตร
40	ความหนาของผนังท่อ 200 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 2 400 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 1 500 มิลลิเมตร ความยาว 2 000 มิลลิเมตร

นพช

(นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 25 ก.พ. 2562

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ผู้รับใบอนุญาต..... ห้างหุ้นส่วนจำกัด ฉัตรชัย ตังค์คอนกรีต.....

ใบอนุญาตที่..... 2900-115/1164.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)
41	ความหนาของผนังท่อ 200 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 2 400 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 1 800 มิลลิเมตร ความยาว 2 000 มิลลิเมตร
42	ความหนาของผนังท่อ 200 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 2 400 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 2 100 มิลลิเมตร ความยาว 2 000 มิลลิเมตร
43	ความหนาของผนังท่อ 200 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 2 400 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 2 400 มิลลิเมตร ความยาว 2 000 มิลลิเมตร
44	ความหนาของผนังท่อ 225 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 2 700 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 2 100 มิลลิเมตร ความยาว 2 000 มิลลิเมตร
45	ความหนาของผนังท่อ 225 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 2 700 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 2 400 มิลลิเมตร ความยาว 2 000 มิลลิเมตร
46	ความหนาของผนังท่อ 225 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 2 700 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 2 700 มิลลิเมตร ความยาว 2 000 มิลลิเมตร
47	ความหนาของผนังท่อ 250 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 3 000 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 2 100 มิลลิเมตร ความยาว 2 000 มิลลิเมตร
48	ความหนาของผนังท่อ 250 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 3 000 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 2 400 มิลลิเมตร ความยาว 2 000 มิลลิเมตร
49	ความหนาของผนังท่อ 250 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 3 000 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 2 700 มิลลิเมตร ความยาว 2 000 มิลลิเมตร
50	ความหนาของผนังท่อ 250 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 3 000 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 3 000 มิลลิเมตร ความยาว 2 000 มิลลิเมตร

นพด

(นางกมลวรรณ จำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 25 ก.พ. 2562.....

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตแสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ผู้รับใบอนุญาต.....ห้างหุ้นส่วนจำกัด ฉัตรชัย ตังคองนกรัต

ใบอนุญาตที่.....2900-115/1164.....

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/แบบ/ขนาด/ชั้น/และอื่นๆ)
51	ความหนาของผนังท่อ 275 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 3 300 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 1 800 มิลลิเมตร ความยาว 2 000 มิลลิเมตร
52	ความหนาของผนังท่อ 275 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 3 300 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 2 400 มิลลิเมตร ความยาว 2 000 มิลลิเมตร
53	ความหนาของผนังท่อ 275 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 3 300 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 3 000 มิลลิเมตร ความยาว 2 000 มิลลิเมตร
54	ความหนาของผนังท่อ 275 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 3 300 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 3 300 มิลลิเมตร ความยาว 2 000 มิลลิเมตร
55	ความหนาของผนังท่อ 300 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 3 600 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 1 200 มิลลิเมตร ความยาว 2 000 มิลลิเมตร
56	ความหนาของผนังท่อ 300 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 3 600 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 1 800 มิลลิเมตร ความยาว 2 000 มิลลิเมตร
57	ความหนาของผนังท่อ 300 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 3 600 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 2 400 มิลลิเมตร ความยาว 2 000 มิลลิเมตร
58	ความหนาของผนังท่อ 300 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 3 600 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 3 000 มิลลิเมตร ความยาว 2 000 มิลลิเมตร
59	ความหนาของผนังท่อ 300 มิลลิเมตร ความกว้างภายใน 3 600 มิลลิเมตร ความสูงภายใน 3 600 มิลลิเมตร ความยาว 2 000 มิลลิเมตร

มทอว

(นางกมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

พนักงานเจ้าหน้าที่

วันที่ 25 ก.พ. 2562

บันทึกการเปลี่ยนแปลงต่างๆ

ผู้รับใบอนุญาต ห้างหุ้นส่วนจำกัด ฉัตรชัย ตังคองกริต

ใบอนุญาตที่..... 2900-115/1164

ครั้งที่	การเปลี่ยนแปลงเกี่ยวกับผู้รับใบอนุญาต
1	ไม่มี <p style="text-align: right;">พจน (นางมลวรรณ ฉ่ำเลิศวัฒน์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน พนักงานเจ้าหน้าที่ วันที่ 25 ก.พ. 2562</p>