



ใบอนุญาตที่..... ย 343-18/332.....

### ใบอนุญาต ให้ย้ายสถานที่ที่ระบุไว้ในใบอนุญาต

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท โพรเทค ไฟร์ อีควิปเมนท์ จำกัด

ย้ายสถานที่ที่ระบุไว้ในใบอนุญาต..... ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน  
เครื่องดับเพลิงยกหัวชนิดผงเคมีแห้ง มาตรฐานเลขที่ มอก. 332-2537

ใบอนุญาตที่..... (2) ท 2299-266/332 และ อ 8-20/332

จากเลขที่..... 126/1..... ตรอก/ชอย..... เพชรเกษม 93..... ถนน..... เพชรเกษม

หมู่ที่..... 13..... ตำบล/แขวง..... อ้อมน้อย..... อำเภอ/เขต..... กระทุ่มแบน..... จังหวัด..... สมุทรสาคร

จากทะเบียนโรงงานเลขที่..... จ 3 - 104 - 2/44 สค

ไปยังเลขที่..... 59/2..... ตรอก/ชอย..... -..... ถนน..... -

หมู่ที่..... 1..... ตำบล/แขวง..... บางแก้วฟ้า..... อำเภอ/เขต..... นครชัยศรี..... จังหวัด..... นครปฐม

ไปเป็นทะเบียนโรงงานเลขที่..... จ 3 - 104 - 2/60 นฐ

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่..... 10 พ.ค. 2562..... พ.ศ..... เป็นต้นไป

ออกให้ ณ วันที่..... 10 พ.ค. 2562..... พ.ศ.....

(นายวันชัย พนมชัย)

เลขานุการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร  
ผู้รับใบอนุญาต 0105542091341

คำเตือน  
ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่เลขานุการกำหนด

ใบอนุญาตที่..... อ 8-20/332

แบบ มอ. ๑๑



## ใบอนุญาต ให้ออนใบอนุญาต

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑  
คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้  
บริษัท โพรเทค ไฟร์ อีควิปเมนท์ จำกัด

รับโอนใบอนุญาต..... ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน เครื่องดับเพลิงยกหัว  
ชนิดผงเคมีแห้ง ตามมาตรฐานเลขที่ มอก.332-2537

ใบอนุญาตที่ (2) ท 2299-266/332

ซึ่งมีโรงงาน/สำนักงานตั้งอยู่เลขที่ 126/1 ..... ตรอก/ซอย เพชรเกษม 93

ถนน เพชรเกษม หมู่ที่ 13 ตำบล/แขวง อ้อมน้อย อำเภอ/เขต กระทุ่มแบน

จังหวัด สมุทรสาคร ทะเบียนโรงงานเลขที่ จ 3 - 104 - 2/44 สด

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 25 ส.ค. 2557 พ.ศ. .... เป็นต้นไป

ออกให้ ณ วันที่ 25 ส.ค. 2557 พ.ศ. ....

(นายอุทธี ศรีหนองโคตร)  
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 0105542091341

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตให้โอนใบอนุญาตที่..... อ 8-20/332

ลำดับที่	ชื่อผู้โอน	ชื่อผู้รับโอน	เลขที่คำขอโอน	หมายเหตุ
1	บริษัท บี แอนด์ บี เมคคิน เทคคิง จำกัด	บริษัท โพรเทค ไฟร์ อีควิปเมนท์ จำกัด	อ 332-142 <i>pw @</i>	

ใบอนุญาตที่..... (2) ท 2299-266/332



## ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่มีพระราชกฤษฎีกากำหนดให้ต้องเป็นไปตามมาตรฐาน

อาศัยอำนาจตามความในพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

คณะกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท บี แอนด์ บี เมคค เทค ดิง จำกัด

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เครื่องดับเพลิงยกหัวชนิดผงเคมีแห้ง

ตามรายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาต

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม..... เครื่องดับเพลิงยกหัวชนิดผงเคมีแห้ง

เลขที่..... มอก. 332-2537

เครื่องหมายการค้า.....

ทำที่โรงงานชื่อ..... หลายชนดำรงค์

ตั้งอยู่ที่อาคารเลขที่..... 126/1

ตรอก/ซอย..... เพชรเกษม 93

ถนน..... เพชรเกษม

หมู่ที่..... 13 ตำบล/แขวง..... อ้อมน้อย

อำเภอ/เขต..... กระทุ่มแบน

จังหวัด..... สมุทรสาคร

ทะเบียนโรงงานเลขที่..... จ 3 - 104 - 2/44 สค

ทั้งนี้ ต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่คณะกรรมการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่..... 22 พฤศจิกายน พ.ศ. 2547

(นางสุพจนาลัย กัลยาศิริ)

รองปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม

รักษาการแทน หัวหน้ากลุ่มภารกิจ

ด้านส่งเสริมอุตสาหกรรมและผู้ประกอบการ

ประธานกรรมการมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร

ผู้รับใบอนุญาต 3011898680

คำเตือน

ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขที่คณะกรรมการกำหนด

รายละเอียดแนบท้ายใบอนุญาตที่ ..... (2) ท 2299-266/332

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ที่ได้รับอนุญาต (โดยระบุประเภท/ แบบ/ ขนาด/ ชั้น/ และอื่นๆ)	พนักงานเจ้าหน้าที่	หมายเหตุ
1	ประเภทของเพลิง B แบบอัดความดันไว้ ขนาด 1.2 กิโลกรัม ระดับความสามารถของเครื่องดับเพลิง 1-B	 (นายหทัย อุทัย) ผู้อำนวยการสำนักบริหารมาตรฐาน 2	
2	ประเภทของเพลิง A และ B แบบอัดความดันไว้ ขนาด 5.0 กิโลกรัม ระดับความสามารถของเครื่องดับเพลิง 4-A และ 5-B		
3	ประเภทของเพลิง A และ B แบบอัดความดันไว้ ขนาด 5.0 กิโลกรัม ระดับความสามารถของเครื่องดับเพลิง 6-A และ 20-B		