



ใบอนุญาตที่ ท 9670-530/655

## ใบอนุญาต

## ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๐ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขที่การสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท พีริชชั่น พลาสติก จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0605539000735

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ภาชนะและเครื่องใช้พลาสติกสำหรับอาหาร เล่ม 1 พอลิเอทิลีน พอลิพรอพิลีน พอลิ

สไตรีน พอลิเอทิลีนเทรฟทาเลต พอลิไวนิลแอลกอฮอล์ และพอลิเมทิลเพนทีน

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ภาชนะและเครื่องใช้พลาสติกสำหรับอาหาร เล่ม 1 พอลิเอทิลีน

พอลิพรอพิลีน พอลิเอทิลีนเทรฟทาเลต พอลิไวนิลแอลกอฮอล์ และพอลิเมทิลเพนทีน

มาตรฐานเลขที่ มอก. 655 เล่ม 1-2553

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท พีริชชั่น พลาสติก จำกัด

นิคมอุตสาหกรรม -

ตั้งอยู่เลขที่ 185/6 หมู่ที่ 9 ต.รอก/ชอย -

ถนน นครสวรรค์-พิษณุโลก ตำบล/แขวง บ้านมะเกลือ อำเภอ/เขต เมืองนครสวรรค์

จังหวัด นครสวรรค์ ทะเบียนโรงงานเลขที่ 10600100125405

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับใบอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขที่การกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 3 มีนาคม 2569



สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



1f83905e


(นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน


เลขที่การสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต  
ผู้รับใบอนุญาต บริษัท พีริซิชั่น พลาสติก จำกัด  
ใบอนุญาตที่ ท 9670-530/655

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	<p>ประเภทธรรมดา ชนิดพอลิเอทิลีน (PE) แบบใช้ครั้งเดียว</p> <p style="text-align: center;"> (นางสาววัฒนาพร ฉิมเรศ) ผู้อำนวยการกลุ่มรับรองมาตรฐานระหว่างประเทศ และจดทะเบียนผลิตภัณฑ์ กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม</p> <p style="text-align: center;">วันที่ 3 มีนาคม 2569</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท พีริซิชั่น พลาสติก จำกัด  
ใบอนุญาตที่ ท 9670-530/655

รายการที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี   (นายสุตตะนนท์ โสวินิตย์) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ 3 มีนาคม 2569