



ใบอนุญาตที่ 9115-4/60335241

ใบอนุญาต

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๑๖ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

บริษัท อินโนเวทีฟ เทคโนโลยี ซาลเลนจ์ จำกัด

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0105553153378

แสดงเครื่องหมายมาตรฐานกับผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เครื่องสูบของเหลว

ที่ทำตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม ความปลอดภัยของเครื่องใช้ไฟฟ้าสำหรับใช้ในที่อยู่อาศัยและเครื่องใช้ไฟฟ้าอื่น  
ที่คล้ายกัน เล่ม 2(41) ข้อกำหนดเฉพาะสำหรับเครื่องสูบของเหลว

มาตรฐานเลขที่ มอก. 60335 เล่ม 2(41)-2567

ทำที่โรงงานชื่อ บริษัท อินโนเวทีฟ เทคโนโลยี ซาลเลนจ์ จำกัด

นิคมอุตสาหกรรม -

ตั้งอยู่เลขที่ 9 หมู่ที่ 2 ตระกอก/ชอย -

ถนน - ตำบล/แขวง บึงค้อไทร อำเภอ/เขต ลำลูกกา

จังหวัด ปทุมธานี ทะเบียนโรงงานเลขที่ 20130501725619

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 12 มีนาคม 2569



สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม



3afe8f78

(นายสุตตะนนท์ โสวนิตย์)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทน


เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต บริษัท อินโนเวทีฟ เทคโนโลยี ซาลเลนจ์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ 9115-4/60335241

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	เครื่องสูบลมเปือกแฉวงชนิดยึดกับที่ ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 380 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 4000 W ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IP55 แบบรูน CDL 32-20
2	เครื่องสูบบแบบจุ่มชนิดยึดกับที่ ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 380-415 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 3700 W ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IP68 แบบรูน SJ12-13
3	เครื่องสูบบแบบจุ่มชนิดยึดกับที่ ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 380-415 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 2800 W ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IP68 แบบรูน SJ8-12
4	เครื่องสูบบแบบจุ่มชนิดยึดกับที่ ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 380-415 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1700 W ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IP68 แบบรูน SJ5-17
5	เครื่องสูบบแบบจุ่มชนิดยึดกับที่ ประเภท I แรงดันไฟฟ้าที่กำหนด 380-415 V ความถี่ที่กำหนด 50 Hz กำลังไฟฟ้าเข้าที่กำหนด 1400 W ระดับชั้นการป้องกันน้ำเข้า IP68 แบบรูน SJ5-12

  
(นายปุมปวีร์ จงรัตนศรีกุล)  
ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 3 กองควบคุมมาตรฐาน  
ปฏิบัติราชการแทน  
เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม  
วันที่ 12 มีนาคม 2569

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต

บริษัท อินโนเวทีฟ เทคโนโลยี ซาลเลนจ์ จำกัด

ใบอนุญาตที่ 9115-4/60335241

รายการที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  <p style="text-align: center;">(นายสุดตะนันท์ โสวณิช)</p> <p style="text-align: center;">ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทน เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม</p> <p style="text-align: center;">วันที่ 12 มีนาคม 2569</p>