



แบบ มอ.๔
ลำดับที่ ๑

ใบอนุญาตที่ ท 6195-9/2217

ใบอนุญาต

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๐ แห่งพระราชบัญญัติมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม พ.ศ. ๒๕๑๑

เลขาธิการสำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

ออกใบอนุญาตฉบับนี้ให้

มหาวิทยาลัยขอนแก่น

เลขประจำตัวผู้เสียภาษีอากร 0994000391528

ทำผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เซลล์และแบตเตอรี่หัตถยกรรมที่มีอิเล็กโทรไลต์แอลคาไลน์ หรืออิเล็กโทรไลต์อื่นที่ไม่ใช่กรด
สำหรับการใช้งานแบบพกพา

ที่ทำถูกต้องตามมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม เซลล์และแบตเตอรี่หัตถยกรรมที่มีอิเล็กโทรไลต์แอลคาไลน์หรือ
อิเล็กโทรไลต์อื่นที่ไม่ใช่กรด สำหรับการใช้งานแบบพกพา เฉพาะด้านความปลอดภัย

ทำที่โรงงานชื่อ โรงงานต้นแบบแบตเตอรี่ชนิดลิเทียมไอออน

นิคมอุตสาหกรรม -

ตั้งอยู่เลขที่ หนังสือสำคัญสำหรับที่หลวง ฉบับที่ 384/2499 ที่ดินเลขที่ 384 หมู่ที่ 16 ตระกอก/ชอย -

ถนน - ตำบล/แขวง ในเมือง อำเภอ/เขต เมืองขอนแก่น

จังหวัด ขอนแก่น ทะเบียนโรงงานเลขที่ 20400088425630

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต แสดงไว้ในลำดับที่ ๒

บันทึกการเปลี่ยนแปลง แสดงไว้ในลำดับที่ ๓

ทั้งนี้ ผู้รับใบอนุญาตต้องปฏิบัติตามเงื่อนไขในการอนุญาตที่เลขาธิการกำหนด

ออกให้ ณ วันที่ 1 เม.ย. 2564

(นางสมพร โรจน์ดำรงการ)

ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน

ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม

รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาต

ผู้รับใบอนุญาต มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ใบอนุญาตที่ ท 6195-9/2217

รายการที่	รายละเอียดของผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
1	เซลล์ ระบบ Lithium รูปทรงของเซลล์ ทรงกระบอก ระบบขั้วไฟฟ้าลบ ไอออนลิเทียม (I) ระบบขั้วไฟฟ้าบวก นิกเกิล (N)
2	เซลล์ ระบบ Lithium รูปทรงของเซลล์ ทรงกระบอก ระบบขั้วไฟฟ้าลบ ไอออนลิเทียม (I) ระบบขั้วไฟฟ้าบวก เหล็ก (F) <p style="text-align: center;">จ- ๖๖๖๖ (นายสมชาย พันธยา) ผู้อำนวยการกลุ่มควบคุมมาตรฐาน 4 กองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ - 1 มิ.ย. 2564</p>

บันทึกการเปลี่ยนแปลง

ผู้รับใบอนุญาต มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ใบอนุญาตที่ ท 6195-9/2217

ครั้งที่	สาระของการเปลี่ยนแปลง
1	ไม่มี  (นางสมพร โรจน์ดำรงการ) ผู้อำนวยการกองควบคุมมาตรฐาน ปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการ สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม วันที่ - 1 เม.ย. 2564