

รายละเอียดแนบท้ายใบรับรองห้องปฏิบัติการทดสอบ
ที่ 21T046/1259

ชื่อห้องปฏิบัติการ : บริษัท แมกซ์เวล แบนเนอร์ จำกัด

ที่อยู่ : 75 หมู่ที่ 3 ถนนเพชรเกษม ตำบลบ้านใหม่ อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม

หมายเลขการรับรองที่: ทดสอบ 0588

สถานภาพห้องปฏิบัติการ ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

สาขาการทดสอบ	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
สาขาไฟฟ้า		
1. มาตรฐานพลังงานไฟฟ้ากระแสสลับ: ข้อกำหนดเฉพาะ มาตรฐานอิเล็กทรอนิกส์สำหรับ พลังงานใช้งาน (ชั้น 1 และชั้น 2)	<ul style="list-style-type: none"> - การทดสอบแรงดันไฟฟ้ากระแสสลับ - ซีดจำกัดของค่าผิดพลาดที่เกิดจากความแปรผันของกระแสไฟฟ้า - การทดสอบของภาวะเริ่มต้นทำงานและภาวะไม่มีโหลด <ul style="list-style-type: none"> ● การเริ่มต้นทำงานของมาตร ● การทดสอบภาวะไม่มีโหลด ● การเริ่มต้นทำงาน - ค่าคงตัวมาตร 	<ul style="list-style-type: none"> - มอก. 2543-2555 - IEC 62053-21 First edition 2003-01
2. มาตรฐานพลังงานไฟฟ้ากระแสสลับ: ข้อกำหนดเฉพาะ มาตรฐานอิเล็กทรอนิกส์สำหรับ พลังงานใช้งาน (ชั้น 0.2 S และชั้น 0.5 S)	<ul style="list-style-type: none"> - การทดสอบแรงดันไฟฟ้ากระแสสลับ - ซีดจำกัดของค่าผิดพลาดที่เกิดจากความแปรผันของกระแสไฟฟ้า - การทดสอบของภาวะเริ่มต้นทำงานและภาวะไม่มีโหลด <ul style="list-style-type: none"> ● การเริ่มต้นทำงานของมาตร ● การทดสอบภาวะไม่มีโหลด ● การเริ่มต้นทำงาน - ค่าคงตัวมาตร 	<ul style="list-style-type: none"> - มอก. 2544-2555 - IEC 62053-22 First edition 2003-01

รายละเอียดแนบท้ายใบรับรองห้องปฏิบัติการทดสอบ
ที่ 21T046/1259

หมายเลขการรับรองที่ : ทดสอบ 0588

สถานภาพห้องปฏิบัติการ ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

สาขาการทดสอบ	รายการทดสอบ	วิธีทดสอบ
สาขาไฟฟ้า 3. Static meters for reactive energy (Classes 2 and 3)	<ul style="list-style-type: none">- AC voltage test- Limits of error due to variation of the current- Test of starting and no-load condition<ul style="list-style-type: none">● Initial start-up of the meter● Test of no-load condition● starting- Meter constant	<ul style="list-style-type: none">- IEC 62053-23 First edition 2003-01

ออกให้ ณ วันที่