

รายละเอียดสาขาและขอบข่ายใบรับรองห้องปฏิบัติการ

(Scope of Accreditation for Testing)

ใบรับรองเลขที่ 23-LB0220

(Certification No. 23-LB0220)



ชื่อห้องปฏิบัติการ

(Laboratory Name)

หมายเลขการรับรองที่

(Accreditation No.)

ฉบับที่ 02

(Issue No. 02)

สถานภาพห้องปฏิบัติการ

(Laboratory status)

บริษัท สยาม อินสเปกชั่น จำกัด

(Siam Inspection Co., Ltd.)

ทดสอบ 1173

(Testing 1173)

ออกให้ตั้งแต่วันที่ 30 มิถุนายน พ.ศ. 2566

(Valid from 30 June B.E. 2566 (2023))

ถาวร

(Permanent)

นอกสถานที่

(Site)

ชั่วคราว

(Temporary)

ถึงวันที่ 27 ธันวาคม พ.ศ. 2569

(Until 27 December B.E. 2569 (2026))

เคลื่อนที่

(Mobile)

หลายสถานที่

(Multisite)

สาขาการทดสอบ (Field of Testing)	รายการทดสอบ (Parameter)	วิธีทดสอบ (Test Method)
<p>สาขาไฟฟ้า (Electrical field)</p> <p>1. Fittings for overhead lines of nominal voltage above 45 kV, lower nominal voltage and to similar fittings for substations</p> <ul style="list-style-type: none"> - Set fittings and earth wire fittings - Suspension clamps - Tension clamps, dead-end tension joints and mid-span tension joints - Partial tension fittings <p>2. Threaded fasteners and washers for electrical purposes</p> <p>3. ลวดเหล็กกล้าเคลือบสังกะสีเกลียว สำหรับจุดประสงค์ทางไฟฟ้า (Galvanized steel wire strands for electrical purposes)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Slip test - Tensile test - Vertical damage load and failure load test - Mechanical damage and failure load test - Dimension - Zinc coating - Tensile strength - Dimension - Zinc coating - เส้นผ่านศูนย์กลางของลวด (Dimension) 	<ul style="list-style-type: none"> - IEC 61284-1997 - In-house method WI-QC-02 - ASTM E376-19 - ASTM F606/F606M - 19 - In-house Method WI-QC-02 - ASTM E376-19 - มอก. 404-2540 (TIS 404-2540 (1997))