

รายละเอียดสาขาและขอบข่ายใบรับรองห้องปฏิบัติการ

(Scope of Accreditation for Testing)

ใบรับรองเลขที่ 22-LB0160

(Certification No. 22-LB0160)



ชื่อห้องปฏิบัติการ

(Laboratory Name)

บริษัท โฟกัสแล็บ จำกัด

(FOCUSLAB LTD.)

หมายเลขการรับรองที่

(Accreditation No.)

ทดสอบ 1185

(Testing 1185)

ฉบับที่ 01

(Issue No.)

ออกให้ตั้งแต่วันที่ 18 เมษายน พ.ศ. 2565

(Valid from (18 April B.E. 2565 (2022)))

ถึงวันที่ 17 เมษายน พ.ศ. 2570

(Until (17 April B.E. 2570 (2027)))

สถานภาพห้องปฏิบัติการ

(Laboratory status)

ถาวร

(Permanent)

นอกสถานที่

(Site)

ชั่วคราว

(Temporary)

เคลื่อนที่

(Mobile)

หลายสถานที่

(Multisite)

สาขาการทดสอบ (Field of Testing)	รายการทดสอบ (Parameter)	วิธีทดสอบ (Test Method)
สาขาปิโตรเลียม (Petroleum field)		
1. น้ำมันหล่อลื่น (Lubricating oils)		
1.1 Engine oils	- Density at 15 °C 0.800 0 g/ml to 0.880 0 g/ml (0.800 0 g/cm ³ to 0.880 0 g/cm ³) - Density at 30 °C 0.800 0 g/ml to 0.880 0 g/ml (0.800 0 g/cm ³ to 0.880 0 g/cm ³) - Relative density 0.800 0 to 0.880 0 - Relative density 0.800 0 to 0.880 0	- ASTM D4052-18a - ASTM D4052-18a
1.2 Industrial oils	- Density at 15 °C 0.800 0 g/ml to 0.880 0 g/ml (0.800 0 g/cm ³ to 0.880 0 g/cm ³) - Density at 30 °C 0.800 0 g/ml to 0.880 0 g/ml (0.800 0 g/cm ³ to 0.880 0 g/cm ³) - Relative density 0.800 0 to 0.880 0 - Relative density 0.800 0 to 0.880 0	- ASTM D4052-18a - ASTM D4052-18a

รายละเอียดสาขาและขอบข่ายใบรับรองห้องปฏิบัติการ

(Scope of Accreditation for Testing)

ใบรับรองเลขที่ 22-LB0160

(Certification No.22-LB0160)



ฉบับที่ 01

(Issue No. 01)

ออกให้ตั้งแต่วันที่ 18 เมษายน พ.ศ. 2565

(Valid from) (18 April B.E. 2565 (2022))

ถึงวันที่ 17 เมษายน พ.ศ. 2570

(Until) (17 April B.E. 2570 (2027))

สถานภาพห้องปฏิบัติการ

(Laboratory status)

ถาวร

(Permanent)

นอกสถานที่

(Site)

ชั่วคราว

(Temporary)

เคลื่อนที่

(Mobile)

หลายสถานที่

(Multisite)

สาขาการทดสอบ (Field of Testing)	รายการทดสอบ (Parameter)	วิธีทดสอบ (Test Method)
สาขาปิโตรเลียม (Petroleum field) 2. น้ำมันหม้อแปลงไฟฟ้า (Insulating oils)	- Density at 15 °C 0.800 0 g/ml to 0.880 0 g/ml (0.800 0 g/cm ³ to 0.880 0 g/cm ³) - Density at 30 °C 0.800 0 g/ml to 0.880 0 g/ml (0.800 0 g/cm ³ to 0.880 0 g/cm ³) - Relative density 0.800 0 to 0.880 0 - Relative density 0.800 0 to 0.880 0	- ASTM D4052-18a - ASTM D4052-18a