

มาตรการขับเคลื่อนงานตัวชี้วัดที่ ๓.๓๔

ระดับความสำเร็จของการพัฒนาระบบคุณภาพห้องปฏิบัติการ ตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025 : 2017

(5 เดือนหลัง มีนาคม – กรกฎาคม 2567)

1. มีการควบคุม กำกับ การประกันคุณภาพการตรวจวิเคราะห์และทดสอบ งานเคมี
2. ดำเนินการแลกเปลี่ยนการตรวจติดตามคุณภาพภายใน (Internal Quality Audit) กับห้องปฏิบัติการ เครือข่าย เพื่อทวนสอบการดำเนินงานตามข้อกำหนด ISO/IEC 17025 : 2017
3. ดำเนินการจัดทำคู่มือการทดสอบ (Test Method) และเอกสารสนับสนุนต่างๆ ของรายการทดสอบ โลหะหนัก (เหล็ก, แมงกานีส, สังกะสีและทองแดง) ให้เป็นไปตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025 : 2017
4. ดำเนินการจัดทำวิธีการปฏิบัติงาน (Work Instruction) และเอกสารสนับสนุนต่างๆ ของรายการทดสอบโลหะหนัก (เหล็ก, แมงกานีส, สังกะสีและทองแดง) ให้เป็นไปตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025 : 2017
5. ดำเนินการจัดทำวิธีการปฏิบัติงาน (Work Instruction) และเอกสารสนับสนุนต่างๆ ของรายการทดสอบแอนไอออน ให้เป็นไปตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025 : 2017
6. ดำเนินการจัดทำวิธีการปฏิบัติงาน (Work Instruction) และเอกสารสนับสนุนต่างๆ ของรายการทดสอบโลหะหนัก (เหล็ก, แมงกานีส, สังกะสีและทองแดง) ให้เป็นไปตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025 : 2017
7. ดำเนินการจัดทำวิธีการปฏิบัติงาน (Work Instruction) และเอกสารสนับสนุนต่างๆ ของรายการทดสอบโลหะหนัก (เหล็ก, แมงกานีส, สังกะสีและทองแดง) ให้เป็นไปตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025 : 2017
8. รับการตรวจติดตามคุณภาพภายใน จากผู้ตรวจติดตามและแก้ไขข้อบกพร่องจากการตรวจติดตามคุณภาพภายในทันตามเวลาที่กำหนด
9. ดำเนินการส่งเอกสารขอขยายขอบข่ายเพื่อขอการรับรองรายการทดสอบความกระด้าง, ของแข็ง ละลายน้ำทั้งหมด