



วันที่...8...เดือน...กรกฎาคม...พ.ศ..2568...

ใบแจ้งซ่อม

เครื่อง วัดค่าความเป็นกรด - ด่าง

ส่วนที่ 1 บันทึกการแจ้งซ่อม

ค่า off set อยู่ที่ 48 mV ซึ่งค่าที่ได้เกินเกณฑ์มาตรฐาน

ผู้แจ้ง นางสาวสุจิตรา แสงชัยศรี

...8.../กรกฎาคม.../2568...

(นางสาวสุจิตรา แสงชัยศรี)

...8.../กรกฎาคม.../2568

นักวิทยาศาสตร์

ดร.พิรพงศ์ หนูช่วย

รองผู้อำนวยการศูนย์วิทยาศาสตร์

ฝ่ายเครื่องมือทางวิทยาศาสตร์

ส่วนที่ 2 การดำเนินการ ดำเนินงานเสร็จเรียบร้อย (ระบุรายละเอียด) ไม่สามารถซ่อมได้ (ระบุสาเหตุ)

ดำเนินการแซะโพรบในสารละลาย KCL 3.0 M ทิ้งไว้ 20 นาที ค่า off set อยู่ที่ 48 mV ซึ่งค่าที่ได้เกินเกณฑ์มาตรฐาน เนื่องจากโพรบวัดกรด - ด่างเสื่อมสภาพมีอายุการใช้งานนานเกินไป

(นางสาวสุจิตรา แสงชัยศรี)

...14.../กรกฎาคม.../2568

หมายเหตุ (กรณีที่ไม่สามารถดำเนินงานซ่อมแซมได้)

 จัดส่งบริษัทซ่อม รอสั่งซื้ออุปกรณ์

อื่น ๆ

(นางสาวสุจิตรา แสงชัยศรี)

...22.../กรกฎาคม.../2568

หมายเหตุ