

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการวัดกัมมันตภาพรังสีในอัญมณี ศูนย์ฉายรังสีอัญมณี
สถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)

หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ – 0157

สถานที่ตั้ง : เลขที่ 9/9 หมู่ที่ 7 ตำบลทรายมูล อำเภอองครักษ์ จังหวัดนครนายก 26120

บุคคลที่ติดต่อ : นางสาวศรุดา พนมวงศ์
โทรศัพท์ : 0 2401 9889 ต่อ 3003
โทรสาร : -
Email : -

ออกครั้งแรกวันที่ : 20 กันยายน 2560

ออกให้ ณ วันที่ : 24 กันยายน 2563

หมดอายุวันที่ : 23 กันยายน 2566

มาตรฐาน : ISO/IEC 17025:2017

หมายเลขอ้างอิงใบรับรองฯ : 0303/14817

ขอข่ายการรับรองความสามารถห้องปฏิบัติการทดสอบ

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการวัดกัมมันตภาพรังสีในอัญมณี ศูนย์ฉายรังสี
สถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 9/9 หมู่ที่ 7 ตำบลทรายมูล อำเภอองครักษ์ จังหวัดนครนายก 26120
หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ - 0157
สถานะของห้องปฏิบัติการ : ถาวร นอกสถานที่ ชั่วคราว เคลื่อนที่

ลำดับ ที่	วัสดุ / ผลิตภัณฑ์ที่ทดสอบ	รายการที่ทดสอบ / ช่วงของการทดสอบ	วิธีทดสอบ / เทคนิคที่ใช้
1	อัญมณี	- Tantalum - 182 Detected or not detected - Manganese - 54 Detected or not detected - Scandium - 46 Detected or not detected	In - house method : WI-IC-12 base on American National Standard for Calibration and use of American National Standard for Calibration and use of Germanium Spectrometers for the Measurement of Gamma - Ray Emission Rates of Radionuclides, ANSIN 42.14-1999 (R2004) (SD-IC-26).

ออกครั้งแรก ณ วันที่ 20 กันยายน 2560

ฉบับที่ 3

สำนักบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม