

ชื่อห้องปฏิบัติการ : ห้องปฏิบัติการวัดกัมมันตภาพรังสีในอัญมณี ศูนย์ฉายรังสี  
สถาบันเทคโนโลยีนิวเคลียร์แห่งชาติ (องค์การมหาชน)  
สถานที่ตั้ง : เลขที่ 9/9 หมู่ที่ 7 ตำบลทรายมูล อำเภอองครักษ์ จังหวัดนครนายก 26120  
หมายเลขการรับรองระบบงานที่ : ทดสอบ – 0157  
บุคคลที่ติดต่อ : คุณศรุดา พนมวงศ์ และคุณปริศนา ว่างสงค์  
โทรศัพท์ : 02-4019889 ต่อ 6923, 3003  
โทรสาร : 0-3739-2913  
Email : sarudap@tint.or.th, prisanaw@tint.or.th  
ออกครั้งแรกวันที่ : 20 กันยายน 2560  
ออกให้ ณ วันที่ : 2 สิงหาคม 2567  
หมดอายุวันที่ : 26 กุมภาพันธ์ 2570  
มาตรฐาน : ISO/IEC 17025:2017  
หมายเลขอ้างอิงใบรับรองฯ : 0303/11419

### 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  - Cesium-134 Detected or not detected	In - house method : WI-IC-12 based on 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 5

กองบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัย และนวัตกรรม