

แบบ รับ-ส่ง เครื่องวัดรังสีวินิจฉัย

ชื่อเครื่องวัดรังสี (Manufacturer)

Type/Model S/n

หัววัดรังสี	Type/Model	Serial No.	Detector Type
1			
2			
3			
4			
5			

รายการสอบเทียบ

- Dose Calibration in EXP mode หน่วยแสดงผล Gy R
- Dose Calibration in FLU mode หน่วยแสดงผล Gy/s R/min
- kVp Calibration อื่นๆ

ชื่อสถานที่ที่ต้องการให้ระบุในหนังสือรับรอง (ตัวบรรจงภาษาอังกฤษ)*

Institute/Company: *

Address : *

Tel: Fax: E-mail:

ผู้รับผิดชอบค่าตรวจวิเคราะห์ระบุในใบเสร็จรับเงิน ที่อยู่เดียวกับหนังสือรับรอง อื่นๆ (โปรดระบุ)

ชื่อบริษัท/สถานที่: *

ที่อยู่ : *

โทรศัพท์ โทรสาร

เจ้าหน้าที่ผู้ติดต่อ / ผู้ประสานงาน : *

วันที่นำส่งเครื่อง/...../.....

ชื่อผู้ส่งเครื่อง

(.....)

เลขที่บัตรประจำตัว

เจ้าหน้าที่รับตัวอย่าง

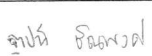
วันที่รับเครื่อง/...../.....


ชื่อผู้รับเครื่อง

(.....)

เลขที่บัตรประจำตัว

เจ้าหน้าที่รับตัวอย่าง

ผู้จัดทำ/ผู้แก้ไข 
(นางสาวธัญญาณี ชินพงศ์)

ผู้รับรอง 
(นายฉลอง ธรรมสุขวงศ์)

ผู้อนุมัติใช้ 
(นายศิริ ศรีมโนรถ)

การตรวจสอบเบื้องต้น

(สำหรับเจ้าหน้าที่รับตัวอย่าง)

- 1. สิ่งบกพร่องทางกายภาพ ไม่พบ มี
- 2. แบตเตอรี่สำรอง ไม่มี มี
- 3. เอกสารประกอบ ไม่มี มี
- 4. ได้ตรวจคำขอใช้บริการแล้ว ถูกต้องครบถ้วน พร้อมส่งต่อเจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการ
- รายละเอียดไม่สอดคล้องกับงานที่สำนักรังสีฯ กำหนด ควรแจ้ง
เจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการเพื่อพิจารณาต่อไป
ลงชื่อ

()

(สำหรับเจ้าหน้าที่ห้องปฏิบัติการ)

- 5. ตรวจสอบอุปกรณ์ ครบ ไม่ครบ
 - 6. สภาพอุปกรณ์ทุกชิ้น ปกติ ไม่ปกติ
 - 7. การทำงานระบบ ทำงาน ไม่ทำงาน.....
- ลงชื่อ

()

การสอบเทียบเครื่อง

ผลการสอบเทียบ ทำได้ ทำไม่ได้ (ระบุสาเหตุ)

หมายเหตุ ข้อกำหนดทั่วไป

- 1. สภาพทางกายภาพของเครื่อง เช่น หน้าจอ ปุ่มกด หัววัด เป็นต้น ไม่ชำรุดหรือแตกเสียหาย
- 2. แบตเตอรี่สำรองต้องมีอย่างน้อย 1 ชุด ในกรณีที่เครื่องมือใช้แบตเตอรี่เฉพาะสำหรับเครื่องนั้น ๆ
- 3. เอกสารประกอบ : คู่มือการใช้เครื่อง และ/หรือ ใบรับรองการสอบเทียบปีล่าสุด (ถ้ามี)
- 4. ต้องมีอุปกรณ์ของเครื่องครบตามรายการสอบเทียบ เช่น เครื่องอ่านรังสี หัววัดรังสี สายเชื่อมต่อหัววัด สายชาร์จแบตเตอรี่ Build-up cap เป็นต้น
- 5. อุปกรณ์ทุกชิ้นต้องอยู่ในสภาพไม่ชำรุด เช่น ข้อต่อสายเชื่อมหัววัดต้องแน่นไม่หลวม ตัวเลขที่แสดงบนหน้าปัดต้องแสดงตัวเลขได้อย่างสมบูรณ์ เป็นต้น
- 6. เมื่อต่อระบบการทำงานแล้วเครื่องต้องสามารถแสดงสถานะการทำงานได้

ผู้จัดทำ/ผู้แก้ไข *สุภาณี วัฒนพงษ์*
(นางสาวสุภาณี วัฒนพงษ์)

ผู้รับรอง *จรูญ ธรรมสุขวงศ์*
(นายจรูญ ธรรมสุขวงศ์)

ผู้อนุมัติใช้ *ศิริ ศรีมโนรถ*
(นายศิริ ศรีมโนรถ)