

ระเบียบกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

ว่าด้วยอัตราค่าบำรุงการตรวจวิเคราะห์และให้บริการ (ฉบับที่ ๑๓)

พ.ศ. ๒๕๖๕

โดยที่เป็นการเห็นสมควรให้มีการปรับปรุงเพิ่มเติมรายการอัตราค่าบำรุงการตรวจวิเคราะห์และให้บริการ เพื่อให้สอดคล้องกับวิธีการด้านเทคโนโลยีการตรวจวิเคราะห์ และภารกิจของหน่วยงานในสังกัดกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๒ แห่งพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน พ.ศ. ๒๕๓๔ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยพระราชบัญญัติระเบียบบริหารราชการแผ่นดิน (ฉบับที่ ๕) พ.ศ. ๒๕๔๕ ประกอบกับกฎกระทรวงแบ่งส่วนราชการกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ กระทรวงสาธารณสุข พ.ศ. ๒๕๕๒ อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ จึงวางระเบียบไว้ ดังต่อไปนี้

ข้อ ๑ ระเบียบนี้เรียกว่า “ระเบียบกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ว่าด้วยอัตราค่าบำรุงการตรวจวิเคราะห์และให้บริการ (ฉบับที่ ๑๓) พ.ศ. ๒๕๖๕”

ข้อ ๒ ระเบียบนี้ให้ใช้บังคับนับแต่วันถัดจากวันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป

ข้อ ๓ ให้ยกเลิกความในลำดับที่ ๔๐.๕ รายการอัตราค่าบริการการตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการชั้นสูตรโรคของสถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข ตามระเบียบกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ว่าด้วยอัตราค่าบำรุงการตรวจวิเคราะห์และให้บริการ พ.ศ. ๒๕๖๕ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยระเบียบกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ว่าด้วยอัตราค่าบำรุงการตรวจวิเคราะห์และให้บริการ (ฉบับที่ ๕) พ.ศ. ๒๕๖๓ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

ลำดับที่	ประเภทผลิตภัณฑ์/บริการ	รายละเอียดผลิตภัณฑ์/การให้บริการ	เทคนิคการตรวจวิเคราะห์/บริการ	ชนิดตัวอย่าง/ปริมาณ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ	อัตราค่าบริการ (บาท)
๔๐.๕	การตรวจด้านพิษวิทยา	การตรวจวิเคราะห์สารพิษและสัณฐานวิทยาในตัวอย่างเห็ด	- TCL - LC-MS-MS - Morphological identification method - In-house method SOP 13-02-560 based on Toxicon, Vol.83; 2014, page 59-68.	- เห็ด - อาหารที่มีส่วนผสมของเห็ด ปริมาณ ๑. เห็ดมากกว่า ๒ ดอก (น้ำหนักมากกว่าหรือเท่ากับ ๑๐ กรัม) ๒. อาหารมากกว่า ๑๐ กรัม	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข	๓,๒๐๐

ข้อ ๔ ให้ยกเลิกความในลำดับที่ ๔๑.๒๗ ถึง ๔๑.๓๕ รายการอัตราค่าบริการการตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการด้านชันสูตรโรค ตามอัตราค่าบำรุงการตรวจวิเคราะห์และให้บริการแนบท้ายระเบียบกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ว่าด้วยอัตราค่าบำรุงการตรวจวิเคราะห์และให้บริการ พ.ศ. ๒๕๖๒ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

ลำดับที่	ประเภทผลิตภัณฑ์/บริการ	รายละเอียดผลิตภัณฑ์/การให้บริการ	เทคนิคการตรวจวิเคราะห์/บริการ	ชนิดตัวอย่าง/ปริมาณ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ	อัตราค่าบริการ (บาท)
	ผลิตภัณฑ์กำจัดแมลงในบ้านเรือน	การทดสอบประสิทธิภาพผลิตภัณฑ์กำจัด/ไล่แมดในบ้านเรือน	Laboratory bioassay	ผลิตภัณฑ์กำจัดแมด/ไล่แมด ลักษณะ ได้แก่ ผง (Power)/ แท่ง (Chalk)/ เม็ด (Granule, Pellet)/ ของเหลว (Liquid)/ ครีม (Cream)/ เจล (Gel) ผลิตภัณฑ์ต้องไม่น้อยกว่า ๓ ตัวอย่าง (ขวด/ตลับ/กระป๋อง/หลอด/แท่ง)	สถาบันวิจัยวิทยาศาสตร์สาธารณสุข	
๔๑.๒๗		การทดสอบประสิทธิภาพผลิตภัณฑ์กำจัด/ไล่แมดในบ้านเรือน ประเภทเหยื่อพิษ				๒,๕๐๐
๔๑.๒๘		การทดสอบประสิทธิภาพผลิตภัณฑ์กำจัด/ไล่แมดในบ้านเรือน ประเภทสารไล่				๒,๕๐๐
๔๑.๒๙		การทดสอบประสิทธิภาพผลิตภัณฑ์กำจัด/ไล่แมดในบ้านเรือน ประเภทฤทธิ์สัมผัส				๒,๕๐๐

ลำดับที่	ประเภท ผลิตภัณฑ์/ บริการ	รายละเอียด ผลิตภัณฑ์/ การให้บริการ	เทคนิคการตรวจ วิเคราะห์/บริการ	ชนิดตัวอย่าง/ ปริมาณ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ	อัตรา ค่าบริการ (บาท)
๔๑.๓๐		การทดสอบ ประสิทธิภาพ ผลิตภัณฑ์ กำจัด/ไล่แมด ในบ้านเรือน ประเภท ฤทธิ์ตกค้าง ไม่เกิน ๑ เดือน				๓,๐๐๐
๔๑.๓๑		การทดสอบ ประสิทธิภาพ ผลิตภัณฑ์ กำจัด/ไล่แมด ในบ้านเรือน ประเภท ฤทธิ์ตกค้าง ไม่เกิน ๒ เดือน				๔,๐๐๐
๔๑.๓๒		การทดสอบ ประสิทธิภาพ ผลิตภัณฑ์ กำจัด/ไล่แมด ในบ้านเรือน ประเภท ฤทธิ์ตกค้าง ไม่เกิน ๓ เดือน				๕,๐๐๐
๔๑.๓๓		การวิเคราะห์ค่า ความแรงของ สาร ออกฤทธิ์ ในผลิตภัณฑ์ แบคทีเรียกำจัด ลูกน้ำยุงลาย บ้าน	Titration method	ผลิตภัณฑ์แบคทีเรีย กำจัดลูกน้ำยุงลาย ในรูปแบบต่าง ๆ อย่างน้อย ๕๐ กรัม หรือ มิลลิลิตร		๑๐,๐๐๐
๔๑.๓๔		การทดสอบ ประสิทธิภาพ ผลิตภัณฑ์ แบคทีเรียกำจัด ลูกน้ำ	Laboratory bioassay	ผลิตภัณฑ์แบคทีเรีย กำจัดลูกน้ำยุงลาย ในรูปแบบต่าง ๆ อย่างน้อย ๕๐ กรัม หรือ มิลลิลิตร		๕,๐๐๐

ลำดับที่	ประเภท ผลิตภัณฑ์/ บริการ	รายละเอียด ผลิตภัณฑ์/ การให้บริการ	เทคนิคการตรวจ วิเคราะห์/บริการ	ชนิดตัวอย่าง/ ปริมาณ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ	อัตรา ค่าบริการ (บาท)
๔๑.๓๕		การทดสอบ ความคงทนของ ผลิตภัณฑ์ แบบที่เรียกก้างัด ลูกน้ำยุงลาย บ้านแบบจำลอง ธรรมชาติ	Simulated field evaluation	ผลิตภัณฑ์แบบที่เรีย กก้างัดลูกน้ำยุงลาย ในรูปแบบต่าง ๆ อย่างน้อย ๕๐๐ กรัม หรือ มิลลิลิตร		๑๕,๐๐๐

ข้อ ๕ ให้ยกเลิกความในลำดับที่ ๔๓.๖ ถึง ๔๓.๗ รายการอัตราค่าบริการการตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการด้านการให้บริการผลิตภัณฑ์และบริการอื่น ๆ ตามอัตราค่าบำรุงการตรวจวิเคราะห์และให้บริการแนบท้ายระเบียบกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ว่าด้วยอัตราค่าบำรุงการตรวจวิเคราะห์และให้บริการ พ.ศ. ๒๕๖๒ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

ลำดับที่	ประเภท ผลิตภัณฑ์/ บริการ	รายละเอียด ผลิตภัณฑ์/ การให้บริการ	เทคนิคการตรวจ วิเคราะห์/บริการ	ชนิดตัวอย่าง/ ปริมาณ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ	อัตรา ค่าบริการ (บาท)
๔๓.๖	การให้บริการ ห้องปฏิบัติการ กลาง	การตรวจ สัณฐานวิทยา ด้วยเทคนิค จุลทรรศน์ อิเล็กตรอนชนิด ส่องผ่าน	TEM negative Staining method	ตัวอย่าง ด้านชีวภาพ ได้แก่ แบบที่เรีย ไวรัส(ผู้รับบริการ ติดต่อขอข้อมูล ก่อนรับบริการ)	สถาบันวิจัย วิทยาศาสตร์ สาธารณสุข	๑,๒๐๐
๔๓.๗	การให้บริการ ห้องปฏิบัติการ กลาง	การตรวจ สัณฐานวิทยา ด้วยเทคนิค จุลทรรศน์ อิเล็กตรอนชนิด ส่องกราด	SEM conventional method	- ตัวอย่าง ด้านชีวภาพ ได้แก่ แบบที่เรีย เชื้อรา ไวรัส เซลล์เพาะเลี้ยง แมลง ละออง เกสร เมล็ดพืช - ตัวอย่าง ด้านวัสดุศาสตร์ ได้แก่ เส้นใยผ้า โลหะ พลาสติก (ผู้รับบริการ ติดต่อขอข้อมูล ก่อนรับบริการ)	สถาบันวิจัย วิทยาศาสตร์ สาธารณสุข	๑,๕๐๐

ข้อ ๖ ให้ยกเลิกความในลำดับที่ ๖ รายการอัตราค่าบริการการตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการ ชันสูตรโรคของสถาบันชีววิทยาศาสตร์ทางการแพทย์ ตามอัตราค่าบำรุงการตรวจวิเคราะห์และให้บริการ แขนบท้ายระเบียบกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ว่าด้วยอัตราค่าบำรุงการตรวจวิเคราะห์และให้บริการ พ.ศ. ๒๕๖๒ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

ลำดับ ที่	ประเภท ผลิตภัณฑ์/ บริการ	รายละเอียด ผลิตภัณฑ์/ การให้บริการ	เทคนิคการตรวจ วิเคราะห์/บริการ	ชนิดตัวอย่าง/ ปริมาณ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ	อัตรา ค่าบริการ (บาท)
๖	การตรวจ ยืนยันภาวะ พร่องไทรอยด์ ฮอร์โมน	Thyroid Stimulating Hormone (TSH)	ELISA (Enzyme Linked Immunosorbent Assays)	ซีรัม ปริมาณ ไม่น้อยกว่า ๑ มิลลิลิตร	สถาบัน ชีววิทยาศาสตร์ ทางการแพทย์	๑๒๐
		Free Thyroxine (FT4)	ELISA (Enzyme Linked Immunosorbent Assays)	ซีรัม ปริมาณ ไม่น้อยกว่า ๑ มิลลิลิตร	สถาบัน ชีววิทยาศาสตร์ ทางการแพทย์	๓๕๐

ข้อ ๗ ให้ยกเลิกความในลำดับที่ ๑๐.๔ รายการอัตราค่าบริการการตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการ ด้านคุ้มครองผู้บริโภค ตามระเบียบกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ว่าด้วยอัตราค่าบำรุงการตรวจวิเคราะห์ และให้บริการ พ.ศ. ๒๕๖๒ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยระเบียบกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ว่าด้วยอัตรา ค่าบำรุงการตรวจวิเคราะห์และให้บริการ (ฉบับที่ ๗) พ.ศ. ๒๕๖๔ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

ลำดับ ที่	ประเภท ผลิตภัณฑ์/ บริการ	รายละเอียด ผลิตภัณฑ์/ การให้บริการ	เทคนิคการตรวจ วิเคราะห์/บริการ	ชนิดตัวอย่าง/ ปริมาณ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ	อัตรา ค่าบริการ (บาท)
๑๐.๔	การให้บริการ ทดสอบ/สอบเทียบ เครื่องมือแพทย์	เครื่องวัด ความดันโลหิต	เครื่องวัด ความดันโลหิต แบบไม่อัตโนมัติ - OIML R 148-1: 2020 (E) - OIML R 148-2: 2020 (E)		สำนักรังสีและ เครื่องมือแพทย์	
		๑๐.๔.๑ สำหรับผู้แทน จำหน่าย		เครื่องวัด ความดันฯ/ ๓ เครื่อง		๒,๐๐๐
		๑๐.๔.๒ สำหรับ ประชาชนทั่วไป		เครื่องวัด ความดันฯ/ ๑ เครื่อง		๒๐๐

ข้อ ๘ ให้ยกเลิกความในลำดับที่ ๒ รายการอัตราค่าบริการการตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการ ด้านคุ้มครองผู้บริโภค ตามระเบียบกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ว่าด้วยอัตราค่าบริการการตรวจวิเคราะห์ และให้บริการ พ.ศ. ๒๕๖๒ ซึ่งแก้ไขเพิ่มเติมโดยระเบียบกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ว่าด้วยอัตราค่าบริการการตรวจวิเคราะห์และให้บริการ (ฉบับที่ ๘) พ.ศ. ๒๕๖๔ และให้ใช้ความต่อไปนี้แทน

ลำดับ ที่	ประเภท ผลิตภัณฑ์/ บริการ	รายละเอียด ผลิตภัณฑ์/ การให้บริการ	เทคนิคการตรวจ วิเคราะห์/บริการ	ชนิดตัวอย่าง/ ปริมาณ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ	อัตรา ค่าบริการ (บาท)
๒	ยาชีว เภสัชภัณฑ์ (Biopharma- ceuticals) ได้แก่ - Botulinum toxin Type A - Erythropoietin - Heparin - Hyaluronic acid - Insulin - Interferon - Octreotide - Somatropin - Infliximab - Tocilizumab - Nimotuzumab	Identification (อัตราต่อ ๑ ชนิดสาร)	Chromatography	วัตถุดิบ หรือ ยาสำเร็จรูป	สำนักงาน และ วัตถุเสพติด	๕,๐๐๐
		Identification (อัตราต่อ ๑ ชนิดสาร)	SDS-PAGE			๗,๐๐๐
		Identification (อัตราต่อ ๑ ชนิดสาร)	SDS-PAGE/ Western Blotting			๒๑,๐๐๐
		Identification (อัตราต่อ ๑ ชนิดสาร)	Antibody capture			๔,๕๐๐
		Identification (อัตราต่อ ๑ ชนิดสาร)	Carbazole reaction			๒,๕๐๐
		Peptide mapping	Chromatography			๒๐,๐๐๐
		Purity	SDS-PAGE			๗,๐๐๐
		Purity	Chromatography			๑๕,๐๐๐
		Charged variants	Capillary electrophoresis			๓๐,๐๐๐
		Charge isoforms	Chromatography			๓๐,๐๐๐

ลำดับ ที่	ประเภท ผลิตภัณฑ์/ บริการ	รายละเอียด ผลิตภัณฑ์/ การให้บริการ	เทคนิคการตรวจ วิเคราะห์/บริการ	ชนิดตัวอย่าง/ ปริมาณ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ	อัตรา ค่าบริการ (บาท)
		Molecular masses differing from that of biopharmaceuticals	SDS-PAGE/ Western Blotting			๒๕,๐๐๐
		Molecular masses differing from that of biopharmaceuticals	Chromatography			๒๐,๐๐๐
		Degradation products	Chromatography			๒๐,๐๐๐
		Related proteins	Chromatography			๓๐,๐๐๐
		Assay (อัตราต่อ ๑ ชนิดสาร)	Chromatography			๒๐,๐๐๐
		Assay and/or Identification (อัตราต่อ ๑ ชนิดสาร)	Chromogenic Anti-Factor IIa			๔๐,๐๐๐
		Assay (อัตราต่อ ๑ ชนิดสาร)	Carbazole reaction			๔,๕๐๐
		Potency assay (อัตราต่อ ๑ ชนิดสาร)	Cell-based assay			๔๗,๐๐๐
		Potency assay (อัตราต่อ ๑ ชนิดสาร)	ELISA			๓๕,๐๐๐

ลำดับ ที่	ประเภท ผลิตภัณฑ์/ บริการ	รายละเอียด ผลิตภัณฑ์/ การให้บริการ	เทคนิคการตรวจ วิเคราะห์/บริการ	ชนิดตัวอย่าง/ ปริมาณ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ	อัตรา ค่าบริการ (บาท)
		Potency assay (อัตราต่อ ๑ ชนิดสาร)	Surface plasmon resonance			๓๕,๐๐๐
		Refractive index	BP/Ph.Eur./USP			๕,๐๐๐
		Volume in container	BP/Ph.Eur./USP			๕๐๐
		Element determination (อัตราต่อ ๑ ชนิดสาร)	Atomic absorption spectroscopy			๕,๐๐๐
		Water determination	Distillation/ Titration			๕,๐๐๐
		pH determination	BP/Ph.Eur./USP			๑,๐๐๐
		Endotoxin	BP/Ph.Eur./USP			๕,๐๐๐
		Particulate matter	BP/Ph.Eur./USP			๔,๐๐๐
		Sterility	BP/Ph.Eur./USP			๗,๐๐๐
		Protein concentration	UV-VIS spectrophotometry			๕,๐๐๐

ข้อ ๙ ให้เพิ่มความต่อไปนี้เป็นรายการแนบท้ายระเบียบกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ว่าด้วย
อัตราค่าบำรุงการตรวจวิเคราะห์และให้บริการ พ.ศ. ๒๕๖๒

อัตราค่าบริการการตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการด้านชันสูตรโรค

ลำดับ ที่	ประเภท ของโรค/บริการ	ชื่อรายการ ตรวจวิเคราะห์	เทคนิค การตรวจวิเคราะห์	ชนิดตัวอย่าง/ ปริมาณ	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ	อัตรา ค่าบริการ (บาท)
๑	โรคพันธุกรรม เมตาบอลิก ในกลุ่ม สารโมเลกุลเล็ก/ การตรวจคัดกรอง	การตรวจคัดกรอง โรคพันธุกรรม เมตาบอลิก ในกลุ่ม สารโมเลกุลเล็ก	Tandem Mass Spectrometry	กระดาศ ขับเลือด	สถาบัน ชีววิทยาศาสตร์ ทางการแพทย์	๕๐๐

อัตราค่าบริการการตรวจวิเคราะห์ทางห้องปฏิบัติการด้านคุ้มครองผู้บริโภค

ลำดับ ที่	ประเภท ผลิตภัณฑ์/ บริการ	รายละเอียด ผลิตภัณฑ์/ การให้บริการ	เทคนิคการตรวจ วิเคราะห์/บริการ	ชนิดตัวอย่าง	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ	อัตรา ค่าบริการ (บาท)
๑	ไล่แมลง	Icaridin	GC	- ฉีดพ่น - ของเหลว - บรรจุซอง	สำนัก เครื่องสำอาง และ วัตถุอันตราย	๓,๐๐๐
๒	กำจัดแมลง	Pyrethrins	HPLC	- ผง,ของเหลว, เหยื่อ, ไม้อัดก๊าซ - ฉีดพ่นอัดก๊าซ - จุดกันยุง - กล่องครอบ หลอดไฟฟ้า - แท่งซอลล์ก	สำนัก เครื่องสำอาง และ วัตถุอันตราย	๓,๐๐๐
๓	Bevacizumab	ความแรง	Vascular endothelial growth factor inhibition	ของเหลว จำนวน ๑๐ หน่วย บรรจุ/ ปริมาตร รวมไม่น้อยกว่า ๕ มิลลิลิตร	สถาบันชีววัตถุ	๒๐,๐๐๐
		ความปลอดภัย	USP/EP/BP/TP	ของเหลว จำนวน ๒๐ หน่วย บรรจุ/ ปริมาตร รวมไม่น้อยกว่า ๑๕ มิลลิลิตร		๒๗,๐๐๐
		เคมีฟิสิกส์	USP/EP/BP/TP	ของเหลว จำนวน ๒๐ หน่วย บรรจุ/ ปริมาตร รวมไม่น้อยกว่า ๑๕ มิลลิลิตร		๑๐๑,๐๐๐
๔	การตรวจหา ระดับภูมิคุ้มกัน ต่อเชื้อไวรัส ฝีดาษลิง	ความแรง	Plaque Reduction Neutralization Assay (PRNT)	ของเหลว serum ปริมาตร ๐.๒ มิลลิลิตร ต่อตัวอย่าง	สถาบันชีววัตถุ	๕,๐๐๐
๕	เซลล์เพาะเลี้ยง ที่ใช้ในการผลิต วัคซีน	การปนเปื้อนข้าม สายพันธุ์ของเซลล์ เพาะเลี้ยง	Nested polymerase chain reaction; Nested- PCR	เซลล์เพาะเลี้ยง ที่ใช้ในการผลิต วัคซีน/ปริมาตร ๕๐ มิลลิลิตร	สถาบันชีววัตถุ	๓,๐๐๐

ลำดับ ที่	ประเภท ผลิตภัณฑ์/ บริการ	รายละเอียด ผลิตภัณฑ์/ การให้บริการ	เทคนิคการตรวจ วิเคราะห์/บริการ	ชนิดตัวอย่าง	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ	อัตรา ค่าบริการ (บาท)
๖	เซลล์เพาะเลี้ยง ที่ใช้ในการผลิต วัคซีน	การปนเปื้อนของ เชื้อไวรัสหมู (Porcine parvovirus) ในเซลล์เพาะเลี้ยง	Quantitative polymerase chain reaction (qPCR)	เซลล์เพาะเลี้ยง ที่ใช้ในการผลิต วัคซีน/ปริมาตร ๕๐ มิลลิลิตร	สถาบันชีววัตถุ	๕,๐๐๐

อัตราค่าบริการการตรวจวิเคราะห์ด้านการรับรอง/การประเมินความสามารถทางห้องปฏิบัติการ

ลำดับที่	ประเภทบริการ	รายการ	หน่วย	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ	อัตรา ค่าบริการ (บาท)
๑	การทดสอบ ความชำนาญ	Identification of pharmaceutical raw material by FT-IR Spectroscopy	โปรแกรม	สำนักยาและ วัตถุเสพติด	๒,๕๐๐
๒	รับรองความสามารถ ห้องปฏิบัติการ รายการตรวจประเมิน ห้องปฏิบัติการ การตรวจเวชศาสตร์จีโนม การตรวจยีน BRCA1/BRCA2 สำหรับ โรคมะเร็ง ที่ถ่ายทอดทางพันธุกรรม	ค่าธรรมเนียมการรับรอง (กรณีขอใหม่และต่ออายุ)	ครั้ง	สำนักมาตรฐาน ห้องปฏิบัติการ	๔,๐๐๐
		ค่าผู้ตรวจประเมิน - หัวหน้าผู้ตรวจประเมิน	ต่อคนต่อวัน		๑,๕๐๐
		- ผู้ตรวจประเมิน ด้านระบบ/ด้านวิชาการ	ต่อคนต่อวัน		๑,๐๐๐
		- ผู้เชี่ยวชาญ	ต่อคนต่อวัน		๑,๐๐๐
		ค่าใบรับรอง (กรณีสูญหายหรือ ขอเพิ่มเติมหรือขอแก้ไข)	ใบ		๕๐๐
		ค่าใช้จ่ายเดินทางและค่าที่พักผู้ตรวจประเมิน	ต่อคนต่อวัน		ตามอัตรา ค่าใช้จ่ายจริง
๓	รับรองความสามารถ ห้องปฏิบัติการตาม มาตรฐานห้องปฏิบัติการ เครือข่ายตรวจ Monkeypox virus	ค่าธรรมเนียมการรับรอง (กรณีขอใหม่และต่ออายุ)	ครั้ง	สำนักมาตรฐาน ห้องปฏิบัติการ	๔,๐๐๐
		ค่าผู้ตรวจประเมิน - หัวหน้าผู้ตรวจประเมิน	ต่อคนต่อวัน		๑,๕๐๐
		- ผู้ตรวจประเมิน ด้านระบบ/ด้านวิชาการ	ต่อคนต่อวัน		๑,๐๐๐
		- ผู้เชี่ยวชาญ	ต่อคนต่อวัน		๑,๐๐๐
		ค่าใบรับรอง (กรณีสูญหายหรือ ขอเพิ่มเติมหรือขอแก้ไข)	ใบ		๕๐๐
		ค่าใช้จ่ายเดินทางและค่าที่พักผู้ตรวจประเมิน	ต่อคนต่อวัน		ตามอัตรา ค่าใช้จ่ายจริง

อัตราค่าบริการการตรวจวิเคราะห์การให้บริการผลิตภัณฑ์และบริการอื่น ๆ

ลำดับ ที่	ประเภท ผลิตภัณฑ์/ บริการ	รายละเอียด ผลิตภัณฑ์/ การให้บริการ	เทคนิคการตรวจ วิเคราะห์/บริการ	ชนิด/จำนวน ตัวอย่าง	หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ	อัตรา ค่าบริการ (บาท)
๑	ชุดตัวอย่าง	ชุดตัวอย่าง Monkeypox	สำหรับเปิดบริการตรวจ สารพันธุกรรมไวรัส Monkeypox	ชุดละ ๕ ตัวอย่าง	สถาบันวิจัย วิทยาศาสตร์ สาธารณสุข	๒,๕๐๐

ประกาศ ณ วันที่ ๒๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๕

ศุภกิจ ศิริลักษณ์

อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์