

## หน่วยงานให้บริการ : สำนักงานและวัตถุเสพติด

## ด้านยา

ลำดับ	รายละเอียดการให้บริการ	เทคนิคการตรวจวิเคราะห์	ชนิด/จำนวนตัวอย่าง	อัตราค่าบำรุง (บาท)
1.	Permeability to Microorganisms test (การซึมผ่านของเชื้อจุลินทรีย์)	Microbiological test มอก. 531/2546	ขวดพลาสติก ขนาดบรรจุ ≤ 100 ml - 14 ขวด 101-500 ml -10 ขวด > 500 ml - 6 ขวด	5,500
		Microbiological test มอก. 1298/2555	ถุงบรรจุโลหิต 6 ชุด	7,500
2.	Microbial Enumeration tests - Total aerobic microbial count - Total combined yeasts and mould count	Microbiological test TP, BP, USP	ยาสำเร็จรูป 20 g / 20 ml	1,500
			20 g / 20 ml	1,000
3.	Tests for Specified Microorganisms	Microbiological test TP, BP, USP	ยาสำเร็จรูป	
	- Bile tolerant gram negative bacteria		20 g / 20 ml	1,000
	- Escherichia coli		20 g / 20 ml	1,000
	- Staphylococcus aureus		20 g / 20 ml	1,000
	- Pseudomonas aeruginosa		20 g / 20 ml	1,000
	- Salmonella spp.		50 g / 50 ml	1,500
	- Clostridium spp.		20 g / 20 ml	1,000
4.	ตรวจเชื้อจุลินทรีย์ 3 ชนิด ตามประกาศ อย - Staphylococcus aureus - Salmonella spp. - Clostridium spp.	Microbiological test TP 2005	ยาสำเร็จรูป 100 g / 100 ml	3,500
5.	วิเคราะห์ recombinant product		- 70 หน่วยบรรจุ (1 หน่วยบรรจุมี ปริมาตรน้อยกว่า 2 มิลลิลิตร) - 40 หน่วยบรรจุ (1 หน่วยบรรจุมี ปริมาตรมากกว่า หรือเท่ากับ 2 มิลลิลิตร)	66,000

ลำดับ	รายละเอียดการให้บริการ	เทคนิคการตรวจวิเคราะห์	ชนิด/จำนวนตัวอย่าง	อัตราค่าบำรุง (บาท)
6	Loss on drying	Loss on drying	เภสัชภัณฑ์ วัตถุதியยา/ 1-2 ตัวอย่าง	1,500
7	pH measurement	pH measurement	เภสัชภัณฑ์ วัตถุதியยา/ 1-2 ตัวอย่าง	500
8	Melting range	Melting range	วัตถุதியยา/ 1-2 ตัวอย่าง	1,000
9	Specific rotation	Specific rotation	วัตถุதியยา/ 1-2 ตัวอย่าง	1,000
10	Water determination	Direct Titration	เภสัชภัณฑ์ วัตถุதியยา/ 1-2 ตัวอย่าง	2,000
11	Assay by titration	Titration	เภสัชภัณฑ์ วัตถุதியยา/ 1 ตัวอย่าง	5,000
12	Assay by UV-VIS spectrophotometry	UV-VIS spectrophotometry	เภสัชภัณฑ์ วัตถุதியยา/ 1 ตัวอย่าง	5,000
13	Assay by HPLC	HPLC	เภสัชภัณฑ์ วัตถุதியยา/ 1 ตัวอย่าง	5,000
14	Dissolution	Dissolution /UV-VIS spectrophotometry หรือ HPLC	เภสัชภัณฑ์ / 1 ตัวอย่าง	7,000
15	Related substances, Chromatographic purity	HPLC	เภสัชภัณฑ์ วัตถุதியยา/ 1 ตัวอย่าง	5,000
16	Microbiological assay	Microbiological assay	10 containers	5,000
17	Sterility Tests	Microbiological test USP, BP	< 1 ml – 40 ขวด < 100 ml – 20 ขวด > 100 ml – 10 ขวด < 200 mg – 40 ขวด > 200 mg – 20 ขวด	5,000

**ด้านยาเสพติด**

ลำดับ	รายละเอียดการให้บริการ	เทคนิคการตรวจวิเคราะห์	ชนิด/จำนวนตัวอย่าง	อัตราค่าบำรุง (บาท)
1.	ประเมินคุณภาพชุดทดสอบสารเสพติดในปัสสาวะ	Immunochromatography	200 ชุด	10,000
2.	ตรวจพิสูจน์สารเสพติด (Confirm test) ชนิดละ หัวข้อที่ขอแก้ไข คือ ชนิด/จำนวน ตัวอย่าง เดิม Body fluid (ไม่ต่ำกว่า 30 ml) เป็น	TLC , GC, GC-MS, LC-MS	Body fluid (ปัสสาวะ) <b>ปริมาณ</b> ไม่น้อยกว่า 20 มิลลิลิตร	700

หน่วยงานให้บริการ : สำนักยาและวัตถุเสพติด  
 การทดสอบความชำนาญ (Proficiency testing provider)

ลำดับ	รายละเอียดการให้บริการ	รายการทดสอบ	จำนวน ตัวอย่าง/รอบ	จำนวน รอบ/ปี	อัตราค่าบำรุง (บาท)
1	การทดสอบความชำนาญ การตรวจวิเคราะห์ด้านยา	Loss on drying			1,500
		Melting range			1,000
		Specific rotation			1,000
		Water determination			2,000
		Assay by titration			5,000
		Assay by UV-VIS spectrophotometry			5,000
		Dissolution			7,000
		Assay by HPLC			5,000
		Related substances, Chromatographic purity			5,000
		Microbiological assay			5,000