

ค่าธรรมเนียมการตรวจวิเคราะห์

1. การตรวจวิเคราะห์ทางจุลชีววิทยา

ลำดับที่	รายการ	วิธีวิเคราะห์	ค่าบริการ (บาท/ตัวอย่าง)
1	แบคทีเรียทั้งหมด (Total viable count, Aerobic plate count)	USFDA - BAM (Conventional plate count)	300
		USFDA - BAM (Petrifilm count plate)	500
2	ยีสต์และราทั้งหมด (Total yeast and mold count)	USFDA - BAM	400
3	โคลิฟอร์ม (Coliforms)	USFDA - BAM (MPN method)	350
		USFDA - BAM (Petrifilm count plate)	500
4	ฟีคัลโคลิฟอร์ม (Fecal coliforms)	APHA, 2001 (MPN method)	400
5	<i>Escherichia coli</i>	USFDA - BAM (MPN method)	500
		APHA, 2001 (Petrifilm count plate)	500
6	แลคติกแอซิดแบคทีเรีย (Lactic acid bacteria count)	APHA, 2001	500
7	จุลินทรีย์ที่เจริญที่อุณหภูมิ 35 และ 55 องศาเซลเซียส	APHA, 2001	400
8	จุลินทรีย์ชอบหรือทนกรดที่เจริญที่อุณหภูมิ 35 และ 55 องศาเซลเซียส	APHA, 2001	400
9	Enterobacteriaceae	APHA, 2001	400
10	Flat sour spoilage bacteria	USFDA – BAM, APHA, 2001	400
11	Mesophilic anaerobes	USFDA – BAM, APHA, 2001	400
12	Thermophilic anaerobes	USFDA – BAM, APHA, 2001	400
13	Sulfide spoilage	USFDA – BAM, APHA, 2001	400
14	<i>Bacillus cereus</i>	USFDA – BAM	500 – 700
15	<i>Staphylococcus aureus</i>	USFDA – BAM	500 – 700
16	<i>Clostridium perfringens</i>	USFDA – BAM	500 – 700
17	<i>Salmonella</i> spp.	USFDA – BAM	500 – 700
18	<i>Vibrio cholerae</i>	USFDA – BAM	500 – 700

ลำดับที่	รายการ	วิธีวิเคราะห์	ค่าบริการ (บาท/ตัวอย่าง)
19	<i>Vibrio parahaemolyticus</i>	USFDA – BAM	500 – 700
20	<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	APHA, 2001	500 – 700
21	Bacterial group identification	มาตรฐาน	300 – 500
22	Mold identification	มาตรฐาน	500 – 800
23	อื่นๆ	มาตรฐาน	สอบถาม

2. การให้บริการอื่นๆ

ค่าธรรมเนียมการให้บริการอื่นๆ เช่น การให้คำปรึกษาทางวิชาการ การใช้สถานที่ การใช้เครื่องมือ การฝึกอบรมให้เป็นไปตามระเบียบที่เกี่ยวข้อง

2.1 การให้บริการห้องปฏิบัติการจุลชีววิทยาพร้อมเครื่องมือพื้นฐาน (ตู้อบลมร้อน หม้อนึ่งความดันไอน้ำ เครื่องวัดความเป็นกรดเป็นด่างที่มีหัววัดสำหรับ aqueous solution กล้องจุลทรรศน์ชนิดใช้แสงธรรมดาไม่มีระบบถ่ายภาพ เครื่องวัดการดูดกลืนแสง) ชั่วโมงละ 200 บาท หรือ 400 บาทต่อวัน

2.2 อาหารเลี้ยงเชื้อพร้อมใช้งานคิดในราคาทุนของอาหารและภาชนะบรรจุและบวกเพิ่มอีกร้อยละ 20 จากราคาต้นทุนของอาหารเลี้ยงเชื้อพร้อมภาชนะ