

## อัตราค่าบริการวิเคราะห์ผลิตภัณฑ์สมุนไพร (แบบรับประทาน)

รูปแบบของเหลว น้ำใส อิมัลชัน สารแขวนตะกอน

## ข. รับประทานปกติ

ลำดับที่	รายการที่ตรวจวิเคราะห์	หน่วย	มาตรฐาน	วิธีทดสอบ	ราคา (บาท)
1	Arsenic (As)	ppm	≤ 5	THP 2021	820
2	Cadmium (Cd)	ppm	≤ 0.3	THP 2021	820
3	Lead (Pb)	ppm	≤ 10	THP 2021	820
4	Mercury (Hg)	ppm	≤ 0.5	THP 2021	820
5	pH	-	-	pH Meter	250
6	Total Aerobic Microbial Count (TAMC)	CFU/g	≤ 5 x10 <sup>4</sup>	BP 2021	600
7	Total Yeast & Mold Count (TYMC)	CFU/g	≤ 5 x 10 <sup>2</sup>	BP 2021	840
8	Bile – Tolerant Gram Negative Bacteria	CFU/g	≤ 10 <sup>2</sup>	BP 2021	1,200
9	<i>Salmonella spp.</i>	in 25 g	Not Detected	BP 2021	1,200
10	<i>Escherichia coli</i>	in 1 g	Not Detected	BP 2021	1,200
11	<i>Clostridium spp.</i>	in 1 g	Not Detected	BP 2021	1,440
<b>รวม</b>					<b>10,010</b>

## ค. รับประทานปกติ ที่มีส่วนประกอบของสัตว์และหรือแร่ธาตุเป็นสมุนไพรสำคัญ

ลำดับที่	รายการที่ตรวจวิเคราะห์	หน่วย	มาตรฐาน	วิธีทดสอบ	ราคา (บาท)
1	Arsenic (As)	ppm	≤ 5	THP 2021	820
2	Cadmium (Cd)	ppm	≤ 0.3	THP 2021	820
3	Lead (Pb)	ppm	≤ 10	THP 2021	820
4	Mercury (Hg)	ppm	≤ 0.5	THP 2021	820
5	pH	-	-	pH Meter	250
6	Total Aerobic Microbial Count (TAMC)	CFU/g	≤ 2 x10 <sup>4</sup>	BP 2021	600
7	Total Yeast & Mold Count (TYMC)	CFU/g	≤ 2 x 10 <sup>2</sup>	BP 2021	840
8	Bile – Tolerant Gram Negative Bacteria	CFU/g	≤ 10 <sup>2</sup>	BP 2021	1,200
9	<i>Salmonella spp.</i>	in 10 g	Not Detected	BP 2021	1,200
10	<i>Escherichia coli</i>	in 1 g	Not Detected	BP 2021	1,200
11	<i>Staphylococcus aureus</i>	in 1 g	Not Detected	BP 2021	1,200
12	<i>Clostridium spp.</i>	in 1 g	Not Detected	BP 2021	1,440
<b>รวม</b>					<b>10,390</b>

หมายเหตุ : ปริมาณตัวอย่างที่ใช้ 6 หน่วยบรรจุ และ น้ำหนักรวม ไม่น้อยกว่า 300 กรัม/ตัวอย่าง/ระยะเวลาทดสอบ 15 วันทำการ