

อัตราค่าบริการวิเคราะห์ผลิตภัณฑ์สมุนไพร (แบบรับประทาน)

รูปแบบเม็ด แคปซูลแข็ง แคปซูลนิ่ม ลูกกลอน แกรนูล ยากวน

ก. รับประทานในลักษณะชงด้วยน้ำเดือด

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	Total Aerobic Microbial Count (TAMC)	CFU/g	≤ 5 ×10 ⁷	BP 2021	600
6	Total Yeast & Mold Count (TYMC)	CFU/g	≤ 5 × 10 ⁵	BP 2021	840
7	<i>Escherichia coli</i>	CFU/g	≤ 10 ³	BP 2021	1,200
8	<i>Salmonella spp.</i>	in 25 g	Not Detected	BP 2021	1,200
9	<i>Clostridium spp.</i>	in 1 g	Not Detected	BP 2021	1,440
รวม					8,560

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	Total Aerobic Microbial Count (TAMC)	CFU/g	≤ 5 ×10 ⁴	BP 2021	600
6	Total Yeast & Mold Count (TYMC)	CFU/g	≤ 5 × 10 ²	BP 2021	840
7	Bile – Tolerant Gram Negative Bacteria	CFU/g	≤ 10 ²	BP 2021	1,200
8	<i>Escherichia coli</i>	in 1 g	Not Detected	BP 2021	1,200
9	<i>Salmonella spp.</i>	in 25 g	Not Detected	BP 2021	1,200
10	<i>Clostridium spp.</i>	in 1 g	Not Detected	BP 2021	1,440
รวม					9,760

ค. รับประทานปกติ ที่มีส่วนผสมของสัตว์และหรือแร่ธาตุเป็นสมุนไพรสำคัญ

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	Total Aerobic Microbial Count (TAMC)	CFU/g	≤ 2 ×10 ⁴	BP 2021	600
6	Total Yeast & Mold Count (TYMC)	CFU/g	≤ 2 × 10 ²	BP 2021	840
7	Bile – Tolerant Gram Negative Bacteria	CFU/g	≤ 10 ²	BP 2021	1,200
8	<i>Salmonella spp.</i>	in 10 g	Not Detected	BP 2021	1,200
9	<i>Escherichia coli</i>	in 1 g	Not Detected	BP 2021	1,200
10	<i>Staphylococcus aureus</i>	in 1 g	Not Detected	BP 2021	1,200
11	<i>Clostridium spp.</i>	in 1 g	Not Detected	BP 2021	1,440
รวม					10,960

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