

อัตราค่าบริการวิเคราะห์ รายการผลิตภัณฑ์ธรรมชาติและอาหาร

ลำดับ	รายการที่ตรวจวิเคราะห์	ปริมาณตัวอย่าง	อัตราค่าบริการ
1	โปรตีน (Total Nitrogen), Protein ^(a)	500 กรัม	620
2	ไขมัน (Fat) ^(a)	100 กรัม	720
3	เถ้า (Ash) ^(a)	200 กรัม	620
4	ความชื้น (Moisture) ^(a)	100 กรัม	340
5	คาร์โบไฮเดรต (Carbohydrate) ^(a)	100 กรัม	550
	วิเคราะห์รวม(ข้อ1-5+) โปรตีน, ไขมัน, เถ้า, ความชื้น, คาร์โบไฮเดรต,พลังงาน	100 กรัม/ตย.	2,560
6	เส้นใย (Crude fiber) * สัตว์	500 กรัม	1,020
7	เส้นใย (Dietary fiber) * คน	200 กรัม	2,250
8	วิตามินซี (Vitamin C)	500 กรัม	2,250
9	Total sugar, Reducing sugar	200 กรัม	820
10	Sugar set (ฟรุคโตส, กลูโคส, ซูโครส, แลคโตส, มอลโตส)	100 กรัม	2,550
11	Fatty acid compositions(Sat, Unset, Trans fat)	500 กรัม	5,650
12	แซนโทโรฟิลด์ (Xanthophil)	100 กรัม	3,100
13	แอนโทโรไซยานิน (Anthocyanin)	100 กรัม	3,600
14	เบต้าแคโรทีน (Beta carotein)	100 กรัม	2,250
15	เคอร์ซีทีน (Quercetine)	100 กรัม	3,600
16	ชนิดของกรดอะมิโน 18 ชนิด (Amino acid profile)	100 กรัม	9,200
17	กรดเบนโซอิก (Benzoic acid) *	200 กรัม	1,850
18	กรดซอร์บิก (Sorbic acid) *	200 กรัม	1,850
19	กรดซาลิไซลิก (Salicylic acid) *	200 กรัม	1,850
20	แซคคารีน (Saccharine)	200 กรัม	1,850
21	Chloramphenicol by LC MS/MS	200 กรัม	3,600
22	Tetracycline	200 กรัม	} 4,300
	Chlortetracycline	200 กรัม	
	Oxytetra cycline	200 กรัม	
23	วิตามินบี 2 (Vitamin B2)	200 กรัม	2,250
24	วิตามินบี 12 (Vitamin B12)	200 กรัม	4,400
25	วิตามินบี 6 (Vitamin B6)	200 กรัม	2,450
26	วิตามินบี 1 (Vitamin B1)	200 กรัม	2,450
27	วิตามินบี 5 (Vitamin B5)	200 กรัม	4,400
28	วิตามินเอ (Vitamin A) betacarotein	200 กรัม	2,250
29	วิตามินอี (vitamin Tocopherol)	200 กรัม	2,250
30	กรดกลูตามิก (น้ำปลา)*	200 กรัม	2,460
31	ไนโตรเจนทั้งหมด (น้ำปลา)	200 กรัม	650
32	กรดอะมิโนไนโตรเจน (น้ำปลา)*	200 กรัม	3,100
33	Gluten	200 กรัม	3,600
34	capsaicin	200 กรัม	2,550

ลำดับ	รายการที่ตรวจวิเคราะห์	ปริมาณตัวอย่าง	อัตราค่าบริการ
35	GABA	200 กรัม	3,600
36	Starch	200 กรัม	1,250
37	ฟอร์มาลีน (Formaldehyde)*	200 กรัม	3,100
38	BHA	500 กรัม	1,850
39	BHT	500 กรัม	1,850
40	Nutrition Labeling (Thai labeling)	2 กิโลกรัม	8,200
41	Nutrition Labeling (USA labeling)	2 กิโลกรัม	15,600
42	Nutrition Labeling (USA labeling & Thai)	2 กิโลกรัม	15,600
43	Iodine number	100 กรัม	1,450
44	แอมพิซิลิน	200 กรัม	3,600
45	อะม็อกซิ	1 กิโลกรัม	4,600
46	Saponification	200 กรัม	820
47	unsaponification	200 กรัม	820
48	soap content	200 กรัม	1,300
49	phosphate (P2O5)	200 กรัม	720
50	Water activity (มผช)	200 กรัม	600
51	Sodium chloride (มผช) โซเดียมคลอไรด์	200 กรัม	850
52	Sodium nitrite (มผช)	200 กรัม	1,100
53	Clostridium (มผช หน่วย in 0.1/g)	200 กรัม	720
54	Clostridium (มผช หน่วย CFU/g)	200 กรัม	1,100
55	Total antioxidant as ascorbic แบบ DPPH	200 กรัม	1,850
56	Total antioxidant as Trolox แบบ DPPH	200 กรัม	3,600
57	Cordycepin	30 - 50 กรัม	5,600
58	Caffeine	500 กรัม	2,600
59	Alfatoxin B1, B2, G1, G2	500 g หรือ mL	3,100
60	สีสังเคราะห์ HPLC	500 กรัม	2,450
61	Isoflavone (Genistein, Daidzien, Genistin, Daidzin)	100 กรัม	4,600
62	Acid value	200 กรัม	850
63	กรดเพอร์ริก	100 กรัม	5,100
64	peroxide value (น้ำมัน)	200 กรัม	850
65	Gamma oryzanol (4,500)	200 กรัม	5,600
66	Total anthocyanin (พบ, ไม่พบ)	200 กรัม	850
67	Total phosphate	500 กรัม	750
68	<i>Bacillus cereus</i> (CFU)	200 กรัม	650
69	<i>Bacillus cereus</i> (MPN/g)	200 กรัม	720
70	<i>Fecal Streptococcus</i> (CFU)	500 กรัม	550
71	<i>Vibrio cholera</i> (in 25g)	500 กรัม	650
72	<i>Vibrio parahaemolyticus</i> (MPN)	500 กรัม	550
73	Flate Sour Mesophile	500 กรัม	900

ลำดับ	รายการที่ตรวจวิเคราะห์	ปริมาณตัวอย่าง	อัตราค่าบริการ
74	Flate Sour Themophile	500 กรัม	900
75	Putrefactive anaerobes	500 กรัม	1,250
76	Themophelic anaerobes	500 กรัม	1,250
77	Mesophelic anaerobes	500 กรัม	1,250
78	Sulfide spoilage	500 กรัม	1,050
79	<i>Enterbacteriaceac</i>	500 กรัม	850
80	<i>Clostridium butulium</i>	500 กรัม	850
81	Cellulose	100 กรัม (เปียก) 10 กรัม (แห้ง)	550
82	hemi cellulose	100 กรัม (เปียก) 10 กรัม (แห้ง)	550
83	Lignin	100 กรัม (เปียก) 10 กรัม (แห้ง)	550

หมายเหตุ : * กรุณาสอบถามก่อนส่งตัวอย่าง