

ลำดับ	รหัสกรมบัญชีกลาง	รายการตรวจชิ้นเนื้อ / ชื่อการย้อม	Clone	Lab	ราคา รัฐบาล (บาท)	ราคา เอกชน (บาท)
<b>External</b>						
1	38999	BRAF duplication		External (chula)	5,000	5,000
2	38999	BRAF mutation (ไม่สามารถระบุ genotype ได้)		External (chula)	8,200	8,200
3	38999	BRAF mutation: Fast track (ไม่สามารถระบุ genotype ได้)		External (chula)	10,000	10,000
4	37550	BRCA mutation		External (chula)	19,000	19,000
5	38999	Breast cancer actionable genes panel		External (chula)	31,000	31,000
6	38999	Breast, Colon, Endometrium and Ovarian cancer genes panel		External (chula)	29,000	29,000
7	38999	Cancer Fusion genes panel		External (chula)	31,000	31,000
8	38999	Colon cancer actionable genes panel		External (chula)	31,000	31,000
9	38999	CTNNB1 mutation (exon 3)		External (chula)	5,000	5,000
10	38999	DNA Extraction		External (chula)	1,600	1,600
11	32217	EGFR mutation: Fast track		External (chula)	13,000	13,000
12	32217	EGFR mutation: Normal track		External (chula)	10,000	10,000
13	32217	EGFR wild type NSCLC panel		External (chula)	46,000	46,000
14	38999	FGFR1 mutation (N546K, K656E)		External (chula)	6,000	6,000
15	38999	FLT3 mutation (ITD)		External (chula)	4,000	4,000
16	38999	GIST genes panel (c-KIT exon 9, 11, 13, 17 and PdGFRa exon12, 14, 18)		External (chula)	19,200	19,200
17	38999	HER2 exon 20 insertion		External (chula)	6,000	6,000
18	38999	Hereditary cancer genes panel		External (chula)	31,000	31,000
19	38999	Histone: H3.1 (exon 1) and H3.3A (exon 2) mutation: Glioma		External (chula)	5,000	5,000
20	38999	Histone: H3.3A (exon 2) mutation: Giant cell tumor of bone and Glioma		External (chula)	3,000	3,000
21	38999	Histone: H3.3B (exon 2) mutation: Chondroblastoma		External (chula)	3,000	3,000
22	38999	HRR genes panel		External (chula)	29,000	29,000
23	38999	IDH1 (codon 132) and IdH2 (codon 172) mutation		External (chula)	6,000	6,000
24	38999	JAK2 mutation (V617F)		External (chula)	3,000	3,000
25	37805	KRAS mutation: Fast track (สามารถตรวจ KRAS G12C ได้)		External (chula)	10,000	10,000
26	38999	Leukemia and Mastocytosis gene mutation (c-KIT exon 13, 17)		External (chula)	7,000	7,000
27	38999	LOH 10q		External (chula)	5,000	5,000
28	38999	LOH 1p/19q		External (chula)	9,000	9,000
29	38999	Lung cancer actionable genes panel		External (chula)	55,000	55,000
30	38999	Lung cancer fusion genes (ALK, RET, ROS1, MET exon 14 skipping)		External (chula)	21,000	21,000
31	38999	MET exon 14 skipping		External (chula)	6,000	6,000
32	38999	MGMT promoter methylation		External (chula)	9,000	9,000
33	37566	Microsatellite instability testing (MSI)		External (chula)	11,000	11,000
34	38999	MLH1 promoter methylation		External (chula)	9,000	9,000
35	38999	MMR genes mutation		External (chula)	19,000	19,000

ลำดับ	รหัสกรมบัญชีกลาง	รายการตรวจชิ้นเนื้อ / ชื่อการย้อม	Clone	Lab	ราคา รัฐบาล (บาท)	ราคา เอกชน (บาท)
36	38999	PIK3CA mutation		External (chula)	10,000	10,000
37	38999	POLE mutation (exon 9, 13, 14)		External (chula)	7,000	7,000
38	38999	RAS and RAF mutation (สามารถตรวจ KRAS G12C ได้)		External (chula)	15,400	15,400
39	38999	RNA Extraction		External (chula)	1,600	1,600
40	38999	TERT Promoter mutation (C228T and C250T)		External (chula)	5,000	5,000
41	38999	TP53 mutation (exon 5, 6, 7, 8)		External (chula)	9,000	9,000
42	37524	ZFTA-RELA fusion		External (chula)	6,000	6,000