

ลำดับ	รหัสกรมบัญชีกลาง	รายการตรวจชิ้นเนื้อ / ชื่อการย้อม	Clone	Lab	ราคา รัฐบาล (บาท)	ราคา เอกชน (บาท)
IHC						
1	38516	34 BE 12	34betaE12	IHC	400	500
2	38502	ACTH	Polyclonal	IHC	420	500
3	38999	Adenovirus	2/6,20/11	IHC	360	450
4	38999	Adipophilin	Polyclonal	IHC	700	800
5	38504	AE1AE3	AE1/AE3	IHC	400	500
6	38505	AFP	Polyclonal	IHC	320	400
7	38999	ALK(D5F3) Ventana	D5F3	IHC	2,000	2,000
8	38506	ALK-1	ALK-1	IHC	420	500
9	38508	Amyloid A	mc1	IHC	640	800
10	38999	Androgen R	SP107	IHC	640	800
11	38999	Annexin A1	MRQ-3	IHC	360	450
12	38501	Antichymotrypsin	Polyclonal	IHC	400	500
13	38510	Antitrypsin	Polyclonal	IHC	480	600
14	38999	Arginase-1	SP156	IHC	400	450
15	38999	ATRX	Polyclonal	IHC	600	700
16	38999	BAP1	C-4	IHC	500	600
17	38999	B-catenin	14	IHC	560	700
18	38514	Bcl-10	151	IHC	560	700
19	38512	Bcl-2	124	IHC	400	500
20	38999	BCL-2 (E17)	E17	IHC	1,000	1,200
21	38513	Bcl-6	LN22	IHC	420	500
22	38999	BCOR	C-10	IHC	1,200	1,300
23	38515	Ber-EP 4	Ber-EP 4	IHC	480	600
24	38521	BOB-1	SP92	IHC	540	600
25	38999	Bond Refine Detection		IHC	450	550
26	38999	Brachyury	polyclonal	IHC	1,500	2,000
27	38999	BRAF(V600E)	V600E	IHC	2,500	3,000
28	38999	BRG-1	EPR3912	IHC	1,200	1,300
29	38999	CA IX	EP161	IHC	510	610
30	38999	CA125	Ov185:1	IHC	500	600
31	38999	CA19-9	116-NS-19-9	IHC	500	600
32	38524	Calcitonin	Polyclonal	IHC	560	700
33	38525	Caldesmon	h-CD	IHC	560	700
34	38526	Calponin	CALP	IHC	400	500
35	38527	Calretinin	SP13	IHC	400	500
36	38528	CAM 5.2	CAM 5.2	IHC	400	500
37	38999	CAMTA1	polyclonal	IHC	600	700
38	38529	Cathepsin D	1C11	IHC	400	500
39	38999	CCNB3	Polyclonal	IHC	850	950
40	38535	CD10	56C6	IHC	640	800
41	38552	CD117(c-kit)	Polyclonal	IHC	560	700
42	38999	CD123	BR4MS	IHC	640	800

ลำดับ	รหัสกรมบัญชีกลาง	รายการตรวจชิ้นเนื้อ / ชื่อการย้อม	Clone	Lab	ราคา รัฐบาล (บาท)	ราคา เอกชน (บาท)
43	38553	CD138	MI15	IHC	400	500
44	38999	CD14	EPR3653	IHC	500	600
45	38555	CD146 MCAM	N1238	IHC	480	600
46	38536	CD15	MMA	IHC	400	500
47	38999	CD163	MRQ-26	IHC	400	500
48	38999	CD19	BT51E	IHC	560	700
49	38530	CD1a	MTB1	IHC	720	800
50	38999	CD2	MRQ-11	IHC	560	700
51	38537	CD20 B-cell	L26	IHC	400	500
52	38538	CD21	2G9	IHC	560	700
53	38539	CD23	1B12	IHC	490	600
54	38999	CD25	4C9	IHC	560	700
55	38531	CD3	Polyclonal	IHC	430	500
56	38540	CD30	Ber-H2	IHC	400	500
57	38541	CD31	JC/70A	IHC	400	500
58	38542	CD34	QBEND/10	IHC	400	500
59	38543	CD35	RLB25	IHC	480	600
60	38999	CD38	SPC32	IHC	480	600
61	38532	CD4	SP35	IHC	480	600
62	38544	CD43	DF-T1	IHC	400	500
63	38999	CD44	MRQ-13	IHC	400	500
64	38533	CD5	4C7	IHC	400	500
65	38546	CD56	123C3.D5	IHC	400	500
66	38547	CD57	NK-1	IHC	410	500
67	38656	CD61	212	IHC	400	500
68	38548	CD68(KP-1)	Kp-1	IHC	400	500
69	38548	CD68(PGM-1)	PG-M1	IHC	400	500
70	38999	CD7	MRQ-56	IHC	440	550
71	38999	CD71	MRQ-48	IHC	500	600
72	38550	CD79a	JCB117	IHC	400	500
73	38534	CD8	C8/144B	IHC	640	800
74	38551	CD99 MIC-2	EPR3097Y	IHC	400	500
75	38999	CDK4	D9G3E	IHC	480	600
76	38557	CDX-2	EPR2764Y	IHC	400	500
77	38558	CEAm	Col-1	IHC	320	400
78	38558	CEAp	Polyclonal	IHC	320	400
79	38560	Chromogranin	LK2H10	IHC	450	500
80	38999	CK14	LL002	IHC	560	700
81	38999	CK17	Ks 17.E3	IHC	480	600
82	38999	CK18	DC-10	IHC	400	500
83	38564	CK19	A53-B/A2.26	IHC	400	500
84	38565	CK20	Ks20.8	IHC	400	500
85	38999	CK5	XM26	IHC	440	550

ลำดับ	รหัสกรมบัญชีกลาง	รายการตรวจชิ้นเนื้อ / ชื่อการย้อม	Clone	Lab	ราคา รัฐบาล (บาท)	ราคา เอกชน (บาท)
86	38561	CK5-6	D5/16B4	IHC	410	500
87	38562	CK7	OV-TL 12/30	IHC	400	500
88	38563	CK8	TS1	IHC	330	400
89	38999	Claudin-1	Polyclonal	IHC	600	700
90	38999	Claudin-4	EP417	IHC	1,000	1,200
91	38566	CMV	DDG9/CCH2	IHC	560	700
92	38999	CMV(ISH)		IHC	1,500	2,000
93	38567	c-MYC	EP121	IHC	560	700
94	38568	Collagen IV	CIV22	IHC	400	500
95	38999	CXCL13	53610	IHC	1,500	2,000
96	38571	Cyclin D1	SP4	IHC	430	500
97	38999	D2-40	D2-40	IHC	440	550
98	38572	Desmin	D33	IHC	400	500
99	38999	DOG-1	K9	IHC	560	700
100	38999	EBER(Ventana)		IHC	1,500	2,000
101	38577	EBV(LMP)	CS 1-4	IHC	400	500
102	38578	E-Cadherin	36B5	IHC	400	500
103	38580	EMA	E29	IHC	400	500
104	38582	ER	SP1	IHC	570	700
105	38999	ERG	EPR3864	IHC	500	600
106	38583	Factor VIII	Polyclonal	IHC	400	500
107	38999	Factor XIIIa	EP3372	IHC	400	500
108	38584	Fascin	55K-2	IHC	560	700
109	38999	FCRL4	AB239076	IHC	570	670
110	38999	Fli-1	MRQ-1	IHC	560	700
111	38999	Fos B	EPR15905	IHC	600	700
112	38587	FSH	INN-hFSH-60	IHC	560	700
113	38999	GAB-1	EPR375	IHC	480	600
114	38999	Galectin-3	9C4	IHC	480	600
115	38588	Gastrin	Polyclonal	IHC	560	700
116	38999	GATA3	L50-823	IHC	560	700
117	38589	GCDFP -15	EP1582Y	IHC	400	500
118	38590	GFAP	6F2	IHC	400	500
119	38595	GH	Polyclonal	IHC	400	500
120	38591	Glucagon	Polyclonal	IHC	560	700
121	38999	GLUT1	Polyclonal	IHC	560	700
122	38999	Glutamine	6	IHC	400	500
123	38592	Glycophorin A	GA-r2(HIR2)	IHC	400	500
124	38593	Glycophorin C	Ret40f.(1).	IHC	400	500
125	38999	Glypican-3	1G12	IHC	560	700
126	38594	Granzyme B	GrB-7	IHC	430	500
127	38596	H.pylori	DK/ Rb_polyclonal	IHC	400	500
128	38999	H3.3, K27M	RM192	IHC	700	800

ลำดับ	รหัสกรมบัญชีกลาง	รายการตรวจชิ้นเนื้อ / ชื่อการย้อม	Clone	Lab	ราคา รัฐบาล (บาท)	ราคา เอกชน (บาท)
129	38999	H3.3G34W	RM263	IHC	2,500	2,600
130	38999	H3F3A(Histone 3.3)	EPR17899	IHC	700	800
131	38999	H3K27me3	C36B11	IHC	700	800
132	38999	HBME-1	HBME-1	IHC	640	800
133	38518	HCG	Polyclonal	IHC	480	600
134	38601	Hemoglobin	Polyclonal	IHC	320	400
135	38602	HepPar1	OCH1E5	IHC	400	500
136	38999	HER2 (Ventana)	4B5	IHC	1,000	1,200
137	38603	HER2-Dako	polyclonal	IHC	800	1,000
138	38999	HGAL	MRQ-49	IHC	600	700
139	38604	HHF-35(MSA)	HHF35(MSA)	IHC	400	500
140	38999	HHV-8	13B10	IHC	560	700
141	38605	HLA class II	LN3	IHC	480	600
142	38606	HMB-45	HMB-45	IHC	400	500
143	38999	HNF-1	Polyclonal	IHC	560	700
144	38609	HSV(I_II)	Polyclonal	IHC	480	600
145	38999	HSV(type 1)	Polyclonal	IHC	480	600
146	38609	HSV(type II)	Polyclonal	IHC	480	600
147	38999	IDH1 R132H	H09	IHC	640	800
148	38610	Ig A	Polyclonal	IHC	400	500
149	38611	Ig D	IgD26.	IHC	400	500
150	38612	Ig G	A57H	IHC	400	500
151	38613	Ig M	R1/69	IHC	400	500
152	38999	IgG4	MRQ-44	IHC	560	700
153	38507	Inhibin	R1	IHC	480	600
154	38999	INI-1	MRQ-27	IHC	560	700
155	38999	INSM1	MRQ-70	IHC	560	660
156	38614	Insulin	2D11-H5	IHC	400	500
157	38615	Kappa	L1C1	IHC	400	500
158	38999	Kappa(ISH)		IHC	1,500	2,000
159	38617	Ker II (Bovine)	Polyclonal	IHC	400	500
160	38618	Ki-67	MIB-1	IHC	400	500
161	38619	Lambda	Lamb14	IHC	400	500
162	38999	Lambda(ISH)		IHC	1,500	2,000
163	38999	Laminin	4C7	IHC	320	400
164	38999	Langerin	12D6	IHC	640	800
165	38545	LCA	2B11+PD7/26	IHC	400	500
166	38999	LEF1	EP310	IHC	500	600
167	38620	LH	C93	IHC	560	700
168	38621	Lysozyme	Novocastra	IHC	480	600
169	38999	Mammaglobin	31A5	IHC	560	700
170	38624	Mast Cell Tryptase	AA1	IHC	560	700
171	38999	MDM2	IF2	IHC	850	1,000

ลำดับ	รหัสกรมบัญชีกลาง	รายการตรวจชิ้นเนื้อ / ชื่อการย้อม	Clone	Lab	ราคา รัฐบาล (บาท)	ราคา เอกชน (บาท)
172	38625	Melan A	A103	IHC	400	500
173	38999	Mesothelin	5B2	IHC	560	700
174	38999	MLH1	ES05	IHC	560	700
175	38627	MNF 116	MNF116	IHC	480	600
176	38628	MOC 31	MOC 31	IHC	400	500
177	38633	MPO	Polyclonal	IHC	400	500
178	38999	MSH2	G219-1129	IHC	560	700
179	38999	MSH6	PU29	IHC	560	700
180	38999	MUC 6	MRQ-20	IHC	720	900
181	38999	MUC-1	Ma695	IHC	560	700
182	38629	MUC-2	MRQ-18	IHC	720	900
183	38999	MUC-4	1G8	IHC	720	900
184	38630	MUC-5AC	45M1	IHC	720	900
185	38631	MUM-1	EP190	IHC	410	500
186	38632	Myelin(MBP 88)	130-137	IHC	560	700
187	38999	Myo D1	EP212	IHC	400	500
188	38634	Myogenin	F5D	IHC	400	500
189	38635	Myoglobin	Polyclonal	IHC	400	500
190	38999	Napsin A	TMU-Ad02	IHC	400	500
191	38637	NB84	NB84a	IHC	480	600
192	38999	NeuN	Monoclonal	IHC	300	350
193	38638	Neurofilament	2F11	IHC	400	500
194	38639	Neutrophil elastase	NP57	IHC	480	600
195	38999	NGFR	NGFR5	IHC	800	900
196	38999	Nkx2.2	74.5A5	IHC	500	600
197	38999	NKX3.1	EP356	IHC	500	600
198	38640	NSE	5E2	IHC	460	600
199	38999	NUT	C52B1	IHC	900	1,000
200	38641	OCT_2	MRQ-2	IHC	560	700
201	38642	OCT-3-4	C-10	IHC	560	700
202	38999	Olig-2	EP112	IHC	500	600
203	38643	Osteocalcin	C-8	IHC	1,190	1,300
204	38644	Osteonectin	15G12	IHC	560	700
205	38999	OTX2	1H12C4B5	IHC	800	900
206	38999	P120	MRQ-5	IHC	360	450
207	38999	P16	E6H4	IHC	500	600
208	38999	p40	ZR8	IHC	480	600
209	38645	P504(Racemase)	13H4	IHC	570	700
210	38646	P53	DO7	IHC	400	500
211	38647	p57	Kp10	IHC	450	500
212	38648	P63	4A4	IHC	450	500
213	38999	Pan.Polypeptide	Polyclonal	IHC	480	600
214	38999	pan-TRK	EPR17341	IHC	2,000	2,200

ลำดับ	รหัสกรมบัญชีกลาง	รายการตรวจชิ้นเนื้อ / ชื่อการย้อม	Clone	Lab	ราคา รัฐบาล (บาท)	ราคา เอกชน (บาท)
215	38649	Parathyroid H.	OP-4	IHC	380	450
216	38999	Parvovirus B19	Polyclonal	IHC	480	600
217	38999	PAX-2	EP235	IHC	640	800
218	38999	PAX-5	1EW	IHC	640	800
219	38999	PAX-8	MRQ-50	IHC	640	800
220	38999	PD1	NAT105	IHC	480	600
221	38999	PDGFR-a	Polyclonal	IHC	560	700
222	38999	PD-L1(22C3)	22C3	IHC	960	1,200
223	38999	PD-L1(SP142)	SP142	IHC	1,800	2,000
224	38999	PEA3(ETV4)	PEA3(16)	IHC	800	900
225	38650	Perforin	5B10	IHC	400	500
226	38652	PGP 9.5	Polyclonal	IHC	560	700
227	38607	Placental (hPL)	Polyclonal	IHC	400	500
228	38654	PLAP	NB10	IHC	480	600
229	38655	Plasma cell(VS 38C)	VS 38C	IHC	480	600
230	38999	PMS2	EP51	IHC	560	700
231	38657	Pneumocystis	3F6	IHC	560	700
232	38658	PR	16	IHC	720	900
233	38999	PRAME	EPR20330	IHC	1,250	1,350
234	38659	Prolactin	Polyclonal	IHC	400	500
235	38660	PSA	ER-PR8	IHC	320	400
236	38661	PSAP	PASE/4LJ.	IHC	320	400
237	38662	PTEN	28H6	IHC	560	700
238	38663	Renal cell CA	PN-15	IHC	560	700
239	38999	RNA(Ventana)		IHC	1,000	1,500
240	38999	ROS1	SP384	IHC	3,000	3,000
241	38664	S-100	4C4.9	IHC	400	500
242	38999	S-100P	16/f5	IHC	560	700
243	38999	SALL4	6E3	IHC	480	600
244	38999	SATB2	SATBA4B10	IHC	600	700
245	38999	SDHB	EP288	IHC	490	590
246	38999	SF-1	EPR19744	IHC	600	700
247	38672	SM-MHC	SMMS-1	IHC	400	500
248	38671	Smooth m.actin	1A4	IHC	400	500
249	38999	Smoothelin	R4A	IHC	560	700
250	38673	Somatostatin	Polyclonal	IHC	560	700
251	38999	SOX-10	EP268	IHC	480	600
252	38999	SOX-11	MRQ-58	IHC	480	600
253	38999	SOX-2	SP76	IHC	480	600
254	38999	SS18-SSX	E9X9V	IHC	650	750
255	38999	SSTR-2a	UMB1	IHC	720	900
256	38999	STAT-6	EP325	IHC	700	850
257	38675	Surfactant	PE10	IHC	450	500

ลำดับ	รหัสกรมบัญชีกลาง	รายการตรวจชิ้นเนื้อ / ชื่อการย้อม	Clone	Lab	ราคา รัฐบาล (บาท)	ราคา เอกชน (บาท)
258	38676	Synaptophysin	Polyclonal	IHC	400	500
259	38999	TAG-72(B72.3)	CA72-4 Ab-1	IHC	320	400
260	38677	T-cell,UCHL-1	CD45RO;UCHL1	IHC	480	600
261	38999	TCL1	MRQ-7	IHC	510	610
262	38999	TCR delta	H-41	IHC	500	600
263	38999	TCR-BF1	8A3	IHC	480	600
264	38999	TDAG-51(PHLDA1)	TDAG51(RN-6E2)	IHC	800	900
265	38678	Tdt	SEN28	IHC	670	800
266	38999	technical (Bleach IHC)		IHC	200	200
267	38679	Testosterone	Polyclonal	IHC	400	500
268	38999	TFE3	MRQ-37	IHC	640	800
269	38554	Thrombomodulin	1009	IHC	480	600
270	38680	Thyroglobulin	DAK-Tg6.	IHC	400	500
271	38681	TIA-1	2G9A10F5	IHC	400	500
272	38999	TLE1	1F5	IHC	560	700
273	38999	Toxoplasma	Polyclonal	IHC	360	450
274	38999	Treponema	polyclonal	IHC	700	800
275	38679	TSH	QB2/6	IHC	400	500
276	38682	TTF-1	8G7G3/1	IHC	400	500
277	38683	Tyrosinase	T311	IHC	640	800
278	38999	Unstain		IHC	20	20
279	38999	Uroplakin III	AU-1	IHC	640	800
280	38687	Villin	CWWB1	IHC	560	700
281	38688	Vimentin	V9	IHC	400	500
282	38689	WT1(N-ter.)	6F-H2	IHC	560	700
283	38999	YAP	63.7	IHC	480	600