



**T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU**

<input checked="" type="checkbox"/> İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ	X
<input type="checkbox"/> CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/> ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ	<input type="checkbox"/>

MALZEMENİN
ADI

2019 Yılı Primer Antikor Teknik Şartnamesi (Ana Talep)

FİZİKSEL
ÖZELLİKLERİ

- 1-Standart formaldehit tesbitli, rutin takıplı parafin blok doku kesitlerinde çalışmak üzere özel olarak üretilmiş ürünler olmalıdır. Bu özellik 2011-2012 uluslararası katalogda veya güncel internet sitesinde ve teslim edilen ürünün data sheet inde açık olarak belirtilmiş olmalıdır.
- 2-İnsan antijenlerini belirleyecek özelliğe sahip olmalıdır.
- 3-Mouse-rat veya rabbit kaynaklı olmalıdır.
- 4-Ürünler manuel olarak veya mülkiyetindeki 2532003052000000000700001 demirbaş numaralı Ventana otomasyon sisteminde immunhistokimya çalışmalarında kullanılacaktır.
- 5-Monoklonal veya poliklonal karakterde olabilirler.
- 6-Antikorlar kullanıma hazır-sulandırılmış şekilde veya konsantre (liofilize veya sıvı) şekillerde teklif edilebilir.
- 7-İstek miktarları "test" üzerinden belirlenecektir. Bir test, kullanıma hazır sıvı formda en az 100µl antikora karşılık gelmektedir.
- 8-Konsantre formda ürünün sağlayabileceği test sayısının belirlenmesinde sulandırma oranları ve Ig cinsinden aktif maddenin kuru ağırlığı göz önüne alınacaktır. Sulandırma oranlarının belirlenmesinde Anabilim Dalımız laboratuvarında halen kullanılmakta olan ürünlerin sulandırma oranı dikkate alınacak, laboratuvarımızda kullanılmayan bir ürünün tekli halinde uluslararası katalog veya data sheet lerde belirtilen sulandırma oranları gözönüne alınacaktır. Bu oranlar birden fazla ise (örnek: 1/50-1/100) en konsantre form (örnek: 1/50) dikkate alınacaktır. Katalog veya data sheet de sulandırma oranı ile ilişkili herhangi bir kaydın olmadığı durumlarda antikorun sulandırma oranı ve buna bağlı olarak verilecek antikor miktarı Anabilim Dalımız laboratuvarında yapılacak testler sonucunda belirlenecektir. Zorunlu hallerde, katalog ve data sheetlerde sulandırma oranının bulunmadığı ancak kuru madde ağırlığının belirtildiği durumlarda diğer firmaların aynı klona ait, sulandırma oranı ve kuru ağırlığı belirtilmiş ürünü karşılaştırma yapılarak test sayısının belirlenmesinde kullanılabilecektir.
- 9-Konsantre formlarda yapılacak tekliflerde, istenilen test sayısını sulandırılmış forma ita sağılayabilecek mikarda "primer antikor sulandırma çözeltisi" ücretsiz olarak temin edilmelidir. Temin edilecek çözelti bu amaca yönelik özel olarak üretilmiş olmalı ve bu özelliği uluslararası katalogda açıkça belirtilmelidir. Sulandırma çözeltisinin miktarının belirlenmesinde 1 test için en az 100µl çözelti temin edilmelidir.
- 10-İstenilen primer antikorlar ve bu antikorların saptaması gerekken epitop bilgileri ek liste halinde belirtilmiştir. Firmalar Patoloji Anabilim Dalının istediği halinde ibale tarihinden itibaren en geç 3 hafta içinde numune temin edecek ve bu numuneler İstanbul Tıp Fakültesi Patoloji Anabilim Dalı laboratuvarında test edilecektir. Testlerde yeterli ve spesifik immunreaktivite sağlayamayan ürünler kabul edilmeyecek ve ibale dışı bırakılacaktır.
- 11-Malzemenin tesliminden sonra kullanım süresi içinde uygun saklama koşullarında saklanmış olmasına rağmen immunreaktivite elde edilemeyen veya zayıf immunreaktivite gösteren antikorlar söz konusu olduğunda, yapılacak kontrol testleri ile antikorun verimli çalışmadığının tesbitinden sonra, yüklenici firma söz konusu antikoru mevcut miktarı üzerinden yeni ile ücretsiz olarak değiştirecektir. Kontrol testleri yüklenici firmannın dokusunun yüklenici firma tarafından temin edilememesi durumunda, yüklenici firma

Prof. Dr. Bilecik Bilgiç

Prof. Dr. Ekrem Yavuz

Prof. Dr. Nesimi Büyükbabani



**T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU**

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ	X
CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ	<input type="checkbox"/>
DIŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	<input type="checkbox"/>
KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ	<input type="checkbox"/>
ONKOLOJİ ENSTİTÜSU	<input type="checkbox"/>

Anabilim Dalımız pozitif kontrol dokularının antikor kalitesinin kontrol edileceği test çalışmalarında kullanılmasını kabul etmiş sayılacaktır. Söz konusu test çalışmasında pozitif kontrol dokusu dışında diğer aşamalara ait malzemeler birimimizde rutin kullanımındaki malzemeler olacaktır. Firmanın bu ürünlere güvensizlik duyması halinde malzemenin eşdeğer karşılıkları firma tarafından ücretsiz olarak temin edilip test sırasında karşılaştırma amacıyla kullanılabilecektir. Bu konuya kayda alan bir taahhütname yüklenici firma tarafından imza edilerek malzemenin teslimi sırasında malzeme teslim komisyonuna verilecektir.

12-Malzemelerin transfer ve teslimatı kesinlikle soğuk zincir kurallarına uygun ortamlarda gerçekleştirilecektir.

13-Teslimat anından itibaren en az bir yıl kullanım süresine sahip olmalıdır.

14-Antikorlara kalem bazında teklif verilebilecektir.

15-Antikor listesi, Clon tercihleri ve istenilen miktarları aşağıda belirtilmektedir.

16-Bazı kalemlerde laboratuvarımızda denenmiş-kullanılmakta olan antikor klonları talep edilmekte ve IVD onaylı olması istenmektedir. Farklı klonların teklifi halinde ücretsiz temin edilecek numuneler kullanılarak laboratuvarımızda test edilecektir.

Sıra No	Antikor Adı	Birim	Klon
1	POLYCLONAL, RABBIT, ANTİ ALFA -1 ANTİTRİPSİN KULLANIMA HAZIR LİQUİD (D. +4)	Test	Polyclonal
2	ANTİ AMİLAZ ANTİKORU	Test	***
3	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ ACTH KULLANIMA HAZIR LİQUİD (D. +4)	Test	AH26
4	Anti Adipophilin Antikoru	Test	Rabbit Poly
5	MONOCLONAL, MÖUSE, ANTİ A-İNHİBİN KONSANTRE LİOFİLİZÉ (C. -20)	Test	R1
6	Anti ALK-1 Antikoru	Test	D5F3
7	Anti AMACR (POLYCLONAL) Antikoru	Test	p504S/13H4
8	POLYCLONAL, RABBIT, ANTİ AMİLOİD A KONSANTRE LİQUİD (C. +4)	Test	mc1
9	MONOKLONAL ANTİ ANNEXİN A1 ANTİKORU	Test	MRQ-3
10	Anti ARID1A Antikoru	Test	Polyclonal
11	Anti Arginase Antikoru	Test	EP261
12	ANTİ AFP	Test	***
13	Anti ATRX Antikoru	Test	ax1
14	Anti BAP1 Antikoru	Test	c1
15	POLYCLONAL, RABBIT, ANTİ B HCG KONSANTRE LİQUİD (C. +4)	Test	Polyclonal
16	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ B-CATENİN KONSANTRE LİOFİLİZÉ (C. -20)	Test	Cat5h10
17	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ BCL-1/CYCLİNDİ KONSANTRE LİOFİLİZÉ (C. -20)	Test	sp1
18	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ BCL-2 KULLANIMA HAZIR LİQUİD (D. +4)	Test	100/d5
19	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ BCL-6 KONSANTRE LİOFİLİZE (C. -20)	Test	LN22
20	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ BRCA-1 KONSANTRE LİOFİLİZÉ (C. -20)	Test	IBRC04
21	ANTİ C-MYC PRİMER ANTİKORU	Test	Y96/EP121
22	POLYKLONAL C-14 ANTİKORU	Test	Polyclonal
23	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ CA12.5 KONSANTRE LİOFİLİZÉ (C. -20)	Test	OV185:1
24	Anti Calcitonin Antikoru	Test	sp17
25	MONOCLONAL MOUSE ANTİ CALDESMON	Test	F89

Prof. Dr. Bilge Bilgiç

Prof. Dr. Ekrem Yavuz

Prof. Dr. Nesimi Büyükbabani

2



**T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU**

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ	X
CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ	<input type="checkbox"/>
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	<input type="checkbox"/>
KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ	<input type="checkbox"/>
ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ	<input type="checkbox"/>

26	POLYCLONAL, RABBIT, ANTİ ALFA -I ANTİTRİPSİN KULLANIMA HAZIR LİQUİD (D, +I)	Test	calp
27	ANTİ AMİLAZ ANTİKORU	Test	SA5/SP65
28	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ ACTH KULLANIMA HAZIR LİQUİD (D, +I)	Test	H2A10
29	Anti Adipophilin Antikoru	Test	56C5
30	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ A-İNHİBİN KÖNSANTRE LİOFİLİZE (C, -20)	Test	Rabbit Poly
31	Anti ALK-1 Antikoru	Test	***
32	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ CD138 KÖNSANTRE LİOFİLİZE (C, -20)	Test	B-A38
33	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ CD14 KÖNSANTRE LİOFİLİZE (C, -20)	Test	HCO2
34	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ CD13 KÖNSANTRE LİQUİD (C, +I)	Test	I3CO3
35	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ ANDROJEN RESEPTÖRÜ KULLANIMA HAZIR LİQUİD (D, +I)	Test	SP107
36	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ CD15 KÜLLANIMA HAZIR LİQUİD (D, +I)	Test	MMA-B187
37	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ CD16 KÖNSANTRE LİOFİLİZE (C, -20)	Test	2H7
38	MONOKLONAL ANTİ CD163 ANTİKORU	Test	MRQ26
39	MONOCLONAL MOUSE ANTİ CD19 LIQUİD KÜLLANIMA HAZIR (D,+4)	Test	ep169.Bt51e
40	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ CD1A KÖNSANTRE LİOFİLİZE (C, -20)	Test	MTB-1
41	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ CD2 KÖNSANTRE LİOFİLİZE (C, -20)	Test	MRQ11
42	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ CD21 KÖNSANTRE LİOFİLİZE (C, -20)	Test	2G9
43	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ CD23 KÖNSANTRE LİOFİLİZE (C, -20)	Test	1b12, sp23
44	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ CD3 KÖNSANTRE LİOFİLİZE (C, -20)	Test	LN10,SP7
45	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ CD30 KÖNSANTRE LİOFİLİZE (C, -20)	Test	Ber-H2
46	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ CD31 KÖNSANTRE LİOFİLİZE (C, -20)	Test	JC/70A
47	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ CD33 KÖNSANTRE LIQUİD (C, +I)	Test	SP266
48	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ CD34 KÖNSANTRE LİOFİLİZE (C, -20)	Test	qbEND/10
49	ANTİ CD35 ANTİKORU,	Test	RLB25
50	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ CD38 KÖNSANTRE LİOFİLİZE (C, -20)	Test	SPC32, 38CO3, SPC32
51	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ CD4 KÖNSANTRE LİOFİLİZE (C, -20)	Test	IF6.4B12
52	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ CD11 KÖNSANTRE LİOFİLİZE (C, -20)	Test	5B12
53	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ CD15 KÜLLANIMA HAZIR LİQUİD (D, +I)	Test	2B118, PD7/26
54	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ CD5 KÖNSANTRE LİOFİLİZE (C, -20)	Test	4C7,SP19
55	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ CD56 KÖNSANTRE LİOFİLİZE (C, -20)	Test	123C3,DS/12, 3C3
56	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ CD57 KÖNSANTRE LİQUİD (C, +I)	Test	NK-1
57	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ CD61 KÖNSANTRE LİOFİLİZE (C, -20)	Test	2F2
58	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ CD68 KÖNSANTRE LİOFİLİZE (C, -20)	Test	KP-1

Prof. Dr. Bilge Bilgiç

Prof. Dr. Ekrem Yavuz

Prof. Dr. Nesimi Büyükbabani

3



**T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU**

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ
 CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ
 DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ
 KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ
 ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ

59	20) MONOCLONAL. MOUSE. ANTİ CD68 KONSANTRE LİOFİLİZÉ (C. - 20)	Test	PGM-1
60	MONOCLONAL. MOUSE. ANTİ CD7 KONSANTRE LİOFİLİZÉ (C. - 20)	Test	SP91
61	MONOCLONAL. MOUSE. ANTİ CD79A KONSANTRE LİOFİLİZÉ (C. - 20)	Test	SP18
62	POLYCLONAL. RABBIT. ANTİ CD8 KÖNSANTRE LİQUİD (C. +)	Test	SP57
63	MONOCLONAL. MOUSE. ANTİ CD99 KONSANTRE LİOFİLİZÉ (C. - 20)	Test	HO36-1.1
64	MONOCLONAL. MOUSE. ANTİ CDX2 KONSANTRE LİOFİLİZÉ (C. - 20)	Test	EPR2764
65	MONOCLONAL. MÖUSE. ANTİ CEA KONSANTRE LİQUİD (C. +4)	Test	COL-1
66	MONOCLONAL. MOUSE. ANTİ C-ERB B2 KONSANTRE LİOFİLİZÉ (C. - 20)	Test	SP3
67	MONOCLONAL. MOUSE. ANTİ CHROM.A AB3 KONSANTRE LİOFİLİZÉ (C. -20)	Test	LK2H10
68	MONOCLONAL. MOUSE. ANTİ CK 17 KONSANTRE LİQUİD (C. +4)	Test	SP95
69	MONOCLONAL. MOUSE. ANTİ CK 19 KONSANTRE LİOFİLİZÉ (C. - 20)	Test	A-53B, A2-26
70	MONOCLONAL. MOUSE. ANTİ CK 5 KONSANTRE LİOFİLİZÉ (C. - 20)	Test	XM26
71	MONOCLONAL. MOUSE. ANTİ CK5/6 KULLANIMA HAZIR LİQUİD (D. +4)	Test	D5/16B4
72	MONOCLONAL. MOUSE. ANTİ CK 8/18 KONSANTRE LİOFİLİZÉ (C. -20)	Test	SD3
73	MONOCLONAL. MOUSE. ANTİ CK AE-1/AE3(PANCK) KONSANTRE LİOFİLİZÉ (C. -20)	Test	AE1
74	MONOCLONAL. MOUSE ANTİ HMWCK 34 BE 12 KONSANTRE LİOFİLİZÉ (C. -20)	Test	34 BE 12
75	MONOCLONAL. MOUSE. ANTİ CK 14 KULLANIMA HAZIR LİQUİD (D. +4)	Test	LL002
76	MONOCLONAL. MOUSE. ANTİ CK20 KONSANTRE LİOFİLİZÉ (C. - 20)	Test	Ks20.8
77	MONOCLONAL. MOUSE. ANTİ CK 7 KONSANTRE LİOFİLİZÉ (C. - 20)	Test	ov-II 12/30
78	MONOCLONAL. MOUSE. ANTİ CMV KONSANTRE LİOFİLİZÉ (C. - 20)	Test	2-6 DT10/BC90
79	MONOCLONAL. MOUSE. ANTİ COLLI.V KONSANTRE LİOFİLİZÉ (C. -20)	Test	CPV.22
80	ANTİ CXCR5 ANTİKORU	Test	***
81	MONOCLONAL. MOUSE. ANTİ DESMİN KONSANTRE LİOFİLİZÉ (C. -20)	Test	D33
82	ANTİ-D14E12	Test	UJ127.11, p65
83	ANTİ DOG-1 ANTİKORU	Test	CLONE SP31
84	Antı D2-10 ANTİKORU	Test	D2-10
85	MONOCLONAL MOUSE ANTİ EGFR KONSANTRE LİOFİLİZÉ (C. -20)	Test	111.6
86	MONOCLONAL. MOUSE. ANTİ EMA KONSANTRE LİOFİLİZÉ (C. -20)	Test	GP 1.4
87	ANTİ BEREPI ANTİKORU	Test	BEREP-1
88	MONOCLONAL MOUSE ANTİ MOC 31 KULLANIMA HAZIR	Test	MOC31
89	ANTİ ERG ANTİKORU	Test	UMAB77. 9F7
90	MONOCLONAL. MOUSE. ANTİ FASCİN KONSANTRE LİOFİLİZÉ (C. -20)	Test	FCNO.155K2. 55.K2
91	ANTİ FLİ-1 ANTİKORU,	Test	MRQ-1

Prof. Dr. Bilge Bilgiç

Prof. Dr. Ekrem Yavuz

Prof. Dr. Nesimi Büyükbabani

T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ	X
CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ	<input type="checkbox"/>
DIŞ İKEMLİĞİ FAKÜLTESİ	<input type="checkbox"/>
KARDİYOLĞU ENSTİTÜSÜ	<input type="checkbox"/>
ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ	<input type="checkbox"/>

92	MONOKLONAL MOUSE ANTİ FSH ANTİKORU	Test	İNNFİSH60
93	ANTİ FACTOR XIII ANTİKORU	Test	36B11
94	ANTİ FACTOR XIII-A ANTİKORU	Test	***
95	ANTİ FOXP1 ANTİKORU	Test	SP133
96	ANTİ HUMAN FOXP3 ANTİKORU	Test	EP340
97	ANTİ FOXL2 ANTİKORU	Test	Poliklonal
98	ANTİ FUMARAT HİDRATAZ ANTİKORU	Test	J13
99	ANTİ-GABI ANTİKORU	Test	II-198, se- 9049
100	ANTİ GALECTİN-3 ANTİKORU	Test	9C4
101	ANTİ GASTRİN ANTİKORU	Test	***
102	ANTİ GCDFP-15 ANTİKORU	Test	23A3,EP1582 Y
103	ANTİ GFAP ANTİKORU	Test	GA-S
104	ANTİ GLYPİCAN-3 ANTİKORU	Test	IG12
105	ANTİ GLYCAGON ANTİKORU	Test	glucP
106	ANTİ GLUT-1 ANTİKORU	Test	POL YCLON AL
107	ANTİ GLUTAMİNE SENTETAZ ANTİKORU	Test	***
108	ANTİ GLYCOP A ANTİKORU	Test	GA2R
109	ANTİ GRANZYM B ANTİKORU	Test	GZB0,1
110	ANTİ GATA-3 ANTİKORU	Test	***
111	ANTİ GROWTH HORMON ANTİKORU	Test	POLYCLON AL
112	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ HBME-1 KONSANTRE LİQUİD (C. +4)	Test	HBME1
113	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ HBSAG KONSANTRE LİQUİD (C. +4)	Test	***
114	ANTİ HCV AG ANTİKORU	Test	***
115	ANTİ HEPATİTIS B ANTİKORU	Test	***
116	ANTİ HSA ANTİKORU	Test	OCHIES
117	MONOCLONAL MOUSE ANTİ HHV TYPE 8 LİOFİLİZÉ (C.-20)	Test	HSV T8
118	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ HLA-DR KONSANTRE LİOFİLİZÉ (C. -20)	Test	***
119	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ HMB-45 KONSANTRE LİOFİLİZÉ (C. -20)	Test	HMB45
120	POLYCLONAL, RABBIT, ANTİ HSV-II KONSANTRE LİQUİD (C. +4)	Test	POLYCLON AL
121	POLYCLONAL, RABBIT, ANTİ HSV-I KONSANTRE LİQUİD (C. +4)	Test	POLYCLON AL
122	ANTİ-INSMI ANTİKORU	Test	A8
123	MONOKLONAL MOUSE ANTİ MUC-6	Test	CL115
124	MONOCİCLONAL, MOUSE, ANTİ MUC2 KONSANTRE LİOFİLİZÉ (C. -20)	Test	MUC2
123	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ MUC5AC KONSANTRE LİQUİD (C. +4)	Test	I-13M1
124	CD25	Test	111.6
125	MONOCLONAL MOUSE ANTİ MUC-4	Test	GP 1.1
126	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ HUMAN MUM 1 KONSANTRE LİOFİLİZÉ (C. -20)	Test	IC9
127	ANTİ MYOGENİN ANTİKORU	Test	IG8
128	POLYCLONAL, RABBIT, ANTİ MYOGLOBİN KONSANTRE LİOFİLİZÉ (C. -20)	Test	MUM1
129	POLYCLONAL, RABBIT, ANTİ MYPOX KONSANTRE LİOFİLİZÉ (C. -20)	Test	CLONE FSD.
130	MONOCLONAL MOUSE ANTİ NAPSİN A KULLANıMA HAZİR LİQUİD (D +4)	Test	***

Prof. Dr. Bilge Bilgiç

Prof. Dr. İkrem Yavuz

Prof. Dr. Nesimi Büyükbabani

5



**T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU**

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ	<input checked="" type="checkbox"/>
CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ	<input type="checkbox"/>
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	<input type="checkbox"/>
KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ	<input type="checkbox"/>
ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ	<input type="checkbox"/>

131	ANTİ NEUN ANTİKORU	Test	POLYCLON AL.
132	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ NEUROFİLAMENT KONSANTRE LİOFİLİZE (C, -20)	Test	IP64
133	ANTİ BCL2	Test	A60
134	ANTİ IGA ANTİKORU POLYCLONAL	Test	S2F11
135	POLYCLONAL, RABBIT, ANTİ IgD KONSANTRE LİOFİLİZE (C, -20)	Test	SP66
136	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ IgG KONSANTRE LİOFİLİZE (C, -20)	Test	POLYCLON AL.
137	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ IgM KONSANTRE LİOFİLİZE (C, -20)	Test	POLYCLON AL.
138	ANTİ IgG1 Antikru	Test	POLYCLON AL.
139	ANTİ İDH-1 ANTİKORU	Test	POLYCLON AL.
140	ANTİ İN-1 ANTİKORU	Test	MRQ44
141	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ İNSÜLİN KONSANTRE LİOFİLİZE (C, -20)	Test	2H09
142	ANTİ-KARBONİK ANHİDRAZ IX ANTİKORU	Test	MRQ27
143	BCL2	Test	INS04
144	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ KAPPA KONSANTRE LİOFİLİZE (C, -20)	Test	ep161
145	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ Kİ 67 KONSANTRE LİOFİLİZE (C, -20)	Test	E17
146	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ Kİ 67 KONSANTRE LİOFİLİZE (C, -20)	Test	LIC1 Rabbit
147	ANTİ LICAM ANTİKORU	Test	sp6
148	ANTİ GASTRİN ANTİKORU	Test	Mib-1
149	ANTİ GCDFP-15 ANTİKORU	Test	A117-H3978
150	ANTİ LANGERİN ANTİKORU	Test	I2D6
151	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ LAMBDA ANTİKORU	Test	POLYCLON AL.
152	ANTİ LAMİNİN ANTİKORU	Test	POLYCLON AL.
153	ANTİ Lin 28A ANTİKORU	Test	***
154	MONOKLONAL MOUSE ANTİ LII ANTİKORU	Test	LH01
155	ANTİ LMO2 ANTİKORU	Test	SP51
156	ANTİ MAMOGLOBULİN ANTİKORU	Test	304-
157	ANTİ MAST CELL ANTİKORU	Test	IA5,31A5
158	ANTİ MART-1/MELAN ANTİKORU	Test	AA1
159	ANTİ MESOTHELIİN ANTİKORU	Test	A103
160	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ MİTF KONSANTRE LİOFİLİZE (C, -20)	Test	SB2
161	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ NRAS-Q61R ANTİKORU	Test	CS+DS
162	ANTİ NTRK1 ANTİKORU	Test	SP174
163	ANTİ NKX3.1	Test	EP1058Y
164	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ NSE KONSANTRE LİOFİLİZE (C, -20)	Test	EP356
165	ANTİ OCT-2 ANTİKORU	Test	MRQ55
166	ANTİ OCT 3/4 Antikoru	Test	NIN,K
167	MONOCLONAL MOUSE ANTİ OLIG 2 ANTİKORU	Test	SPP1,EP106
168	MONOCLONAL, MOUSE, ANTİ ÖSTROJEN RESEPTÖRÜ KONSANTRE LİQUİD (C, +4)	Test	SP1
169	ANTİ CD103	Test	***
170	ANTİ MNDA	Test	**

Prof. Dr. Bilge Bilgiç

Prof. Dr. Ekrem Yavuz

Prof. Dr. Nesimi Büyükbabani

6



**T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU**

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ	X
CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ	<input type="checkbox"/>
DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ	<input type="checkbox"/>
KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ	<input type="checkbox"/>
ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ	<input type="checkbox"/>

171	ANTİ P120 CATHENİN ANTİKORU	Test	MRQ55
172	MONOCLONOL MOUSE ANTİ P16 ANTİKORU	Test	LG175-405.İnkla
173	ANTİ P27 PRİMER ANTİKORU	Test	Kip1
174	ANTİ P40 ANTİKORU	Test	BC28.POLY
175	MONOCLONAL. MOUSE. ANTİ P53 KULLANIMA HAZİR LİQUİD (D. +4)	Test	DO7
176	ANTİ P57 ANTİKORU	Test	KJD2.57P0sim 6KP10
177	MONOCLONOL MOUSE ANTİ P63 ANTİKORU	Test	(!A4)
178	MONOCLONAL. MOUSE. ANTİ PAP(PSAP) KONSANTRE	Test	Pase/H.I.j
179	ANTİ PARAFİBROMİN ANTİKORU	Test	2H1
180	ANTİ PARATHORMON (PTH) KONSANTRE	Test	PTH
181	ANTİ PARVOVİRUS ANTİKORU	Test	R92F6
182	ANTİ PANCREATİK POLYPEPTİDE ANTİKORU	Test	AB-1
183	ANTİ PAX-5 KONSANTRE LİQUİD	Test	SP34
184	ANTİ PAX 8 ANTİKORU	Test	MRQ50
185	ANTİ PD-1 ANTİKORU	Test	MRQ22
186	PGP 9.5 KULLANIMA HAZİR LIQUİD (D+4)	Test	10A1
187	Anti PTH1 Antikoru	Test	X7
188	MONOCLONAL. MOUSE. ANTİ PERFORİN KONSANTRE LİQUİD (C. +4)	Test	MRQ23
189	MONOCLONAL.MOUSE. ANTİ PTH3 KULLANIMA HAZİR LIQUİD (D. +4)	Test	PTH3
190	PLASENTAL LACTOGEN KONSANTRE LİOFİLİZE (C. -20)	Test	HPL
191	MONOCLONAL. MOUSE. ANTİ PLAP KONSANTRE LİOFİLİZE (C. -20)	Test	8A9
192	ANTİ IRTA-I	Test	***
193	PROLACTİN KONSANTRE LİOFİLİZE (C. -20)	Test	POLYCLON AL
194	ANTİ PROGESTERON RESEPTÖRÜ KONSANTRE	Test	16
195	MONOCLONAL. MOUSE. ANTİ PSA KONSANTRE LİOFİLİZE (C. -20)	Test	28A4
196	ANTİ PTEN ANTİKORU	Test	6H21-D4.3
197	ANTİ-RELA ANTİKORU	Test	UJ27.11
198	ANTİ RET ANTİKORU	Test	EPR287
199	ANTİ ROS1 ANTİKORU	Test	D4D6
200	MONOCLONAL. MOUSE. ANTİ RCC ANT. KONSANTRE LİOFİLİZE (C. -20)	Test	PN15
201	MONOCLONAL MOUSE ANTİ SMA CONSANTRE LIQUİD	Test	1A4
202	ANTİ CD27	Test	137B4
203	MONOCLONAL MOUSE ANTİ SALL 4 KULLANIMA HAZİR LIQUİD (D+4)	Test	6E3
204	MONOCLONAL. MOUSE. ANTİ SF-1 KONSANTRE LIQUİD (C. +4)	Test	N 1665
205	ANTİ SMOOTHELIN ANTİKORU	Test	R4 A
206	ANTİ SMOOTH MUSCLE MİYOSİNE (SMM) ANTİKORU	Test	SMM-1
207	ANTİ TCR delta	Test	****
208	ANTİ-SOX 9 ANTİKORU	Test	EP317
209	MONOKLONAL. ANTİ SOX10 ANTİKORU	Test	EP268
210	MONOKLONAL ANTİ SOX11 ANTİKORU KONSANTRE(C +4)	Test	POLY
211	ANTİ STAT 6 ANTİKORU	Test	D1
212	POLYCLONAL. RABBİT. ANTİ SV10 KONSANTRE LİOFİLİZE (C. -20)	Test	MRQ44
213	ANTİ SYNAPTOPHYSİN ANİKORU	Test	POLY
214	ANTİ-SMAD4/DPC4	Test	BSB-63, ...

Prof. Dr. Bilge Bilgiç

Prof. Dr. Ekrem Yavuz

Prof. Dr. Nesimi Büyükbabani

7



**T.C.
İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ
SARF MALZEME TEKNİK ŞARTNAME
FORMU**

İSTANBUL TIP FAKÜLTESİ
 CERRAHPAŞA TIP FAKÜLTESİ
 DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ
 KARDİYOLOJİ ENSTİTÜSÜ
 ONKOLOJİ ENSTİTÜSÜ

215	ANTİ-SDHB	Test	21a11ae7
216	ANTİ TCR BETA FI ANTİKORU	Test	F1
217	ANTİ TFE3 ANTİKORU	Test	MRQ37
218	ANTİ TFEB ANTİKORU	Test	***
219	TDT KONSANTRE LİOFİLİZÉ (C. -20)	Test	POLY
220	ANTİ THYROGLOBİN	Test	2H11 + 6E
221	MONOCLONAL MOUSE ANTİ TRAF-1 KONSANTRE LİOFİLİZÉ (C - 20)	Test	Ber-Traf-1
222	ANTİ TRAP ANTİKORU	Test	9C5
223	ANTİ TSH ANTİKORU	Test	T311
224	ANTİ TTF-1 ANTİKORU	Test	8G763/1
225	ANTİ TROMBOMODULİN	Test	1009
226	ANTİ TTF-1 ANTİKORU	Test	SPT24
227	ANTİ TYROSİNE HYDROXYLASE ANTİKORU	Test	1B5
228	MONOCLONAL. MOUSE. ANTİ VIMENTİN KONSANTRE LİQUİD (C. +4)	Test	6f-h2
229	ANTİ Dystrophin3 - KONSANTRE LİQUİD (C. +4)	Test	Dy10/12B2
230	ANTİ MHC _c ANTİKORU	Test	WB-MHC _c
231	ANTİ MHC _f ANTİKORU	Test	WB-MHC _f
232	ANTİ Dystrophin -2 KONSANTRE LİQUİD (C. +4)	Test	Dy8/6C5
233	ANTİ Dystrophin-1 KONSANTRE LİQUİD (C. +4)	Test	Dy4/6D3
234	ANTİ HAMILLET-2 ANTİKORU	Test	Ham3/17B2
235	Anti TIA-1 Antikoru	Test	Tia-1
236	ANTİ CLAUDIN-7	Test	***
237	ANTİ CLAUDIN-3	Test	***
238	ANTİ CLAUDIN-1	Test	Mono 3E2C1
239	ANTİ SATB2	Test	Mono EP281
240	ANTİ Tripsin (Se-137077)	Test	Monokl D1
241	ANTİ MDM2	Test	IF2:M41-113)
242	ANTİ LEF1	Test	Mono EP310
243	ANTİ TCR gamma	Test	***
243	ANTİ Islet Antikoru	Test	Ep283

DEPOLAMA	4°C de soğutucuda saklanır, Teslimat Soğuk zincir ile yapılır.
KULLANIM YERİ VE ÖZELLİĞİ	Tespit edilmiş rutin histopatolojik takip işlemlerinden geçirilen insan biopsi dokularına ait parafin blok kesitlerinde istenilen antijenlerin immunhistokimyasal olarak belirlenmesinde kullanılacak. Çalışmalar 25320030520000000000700001 demirbaş numaralı Ventana Benchmark immunhistokimya otomasyon sisteminde ve manuel sistemde yapılacaktır.
ÜRETİM TARİHİ VE MİADI	Miadalar Üretim Tarihi baz alınarak en az 1 yıl süre ile kullanılabilir lmalıdır.
TESLİMAT ŞEKLİ	İdare tarafından sözleşmenin imzalanmasına mütakip 45 gün içerisinde Anabilim Dalımızın Talebine Uygun olarak partiler halinde Ayniyat Ambarına teslim edilecektir.
AMBALAJ ŞEKLİ VE MİKTARI	Konsantre veya sulandırılmış formda olabilir Her bir antikor için istenen miktarlar tablo halinde verilmiştir 1- Yüklenici firma; ambalajı açıldığında, kullanıma uygun olmayan, hatalı, bozuk olduğu tespit edilen ürünü yenileri ile ücretsiz olarak değiştirecektir.
ZORUNLU ÖZELLİKLER	2- Firma, ürün miadının dolmasına 4 (dört) ay kala kullanılmamış ürünü değiştirmeyi taahhüt etmiş sayılır.

Prof. Dr. Bilge Bilgiç

Prof. Dr. Ekrem Yavuz

Prof. Dr. Nesimi Büyükbabani

8