

LOTTO 1 - SISTEMI PER IMMUNOISTOCHIMICA (IHC) ED IBRIDAZIONE IN SITU (ISH)

ALLEGATO F

OFFERTA ECONOMICA

Scheda 1: STRUMENTAZIONE

DISPOSITIVI PER IMMUNOCOLORAZIONI per IHC e ISH	Qt Off.per AOUBO	Qt Off.per AUSLBO	Qt per Patol.Mol ecolare	Qt Off.per IOR	Qt Off.per CONA	Modello	Fabbricante	Codice prodotto fabbricante	Codice prodotto fornitore	Codice CND*	BD/RDM*	Prezzo listino dispositivo
Immunocoloratori												
Completi di :												

STRUMENTAZIONE ACCESSORIA, HW e SW (Descrizione)	Qt Off.per AOUBO	Qt Off.per AUSLBO	Qt per Patol.Mol ecolare	Qt Off.per IOR	Qt Off.per CONA	Modello	Codice prodotto fabbricante	Codice prodotto fornitore	Fabbricante	Codice CND*	BD/RDM*	Prezzo listino dispositivo

Codice CND* : compilare solo per i dispositivi dotati di marchio CE/IVD - BD/RDM* : Compilare solo se applicabile

27	CD10								
28	CD15								
29	CD20								
30	CD21								
31	CD23								
32	CD30								
33	CD31								
34	CD34								
35	CD45								
36	CD56								
37	CD68 KP1								
38	CD68 PG-M1								
39	CD79a								
40	CD99								
41	CD117								
42	CD138								
43	CDX-2								
44	CEA mono								
45	CEA poli								
46	Citocheratina 5/6								
47	Citocheratina 7								
48	Citocheratina 8 o 8/18								
49	Citocheratina 14								
50	Citocheratina 19								
51	Citocheratina 20								
52	citocheratina 34betaE12 34BE12								
53	Citocheratina ampio spettro								
54	Citocheratina CAM5.2								
55	Ciclina D1								
56	Cocktail melanoma								
57	Cocktail prostata								
58	Gastrina								
59	GATA3								
60	Cromogranina								
61	Desmina								
62	DOG-1								
63	E-caderina								
64	EGFr								

65	ERG								
66	EMA								
67	Ep-Cam BER-EP4								
68	ER								
69	Fattore VIII								
70	Fattore XIIIa								
70	FITCH-C1Q								
71	FITCH-C3								
72	FITCH-IgA								
73	FITCH-IgG								
74	FITCH-IgM								
75	FITCH-Kappa								
76	FITCH-Lambda								
77	FITCH-Fibrinogeno								
78	FLI1								
79	GFAP								
80	Glicoforina A								
81	Glypican 3								
82	Glutamina Sintetasi								
83	HCG								
84	HHV-8								
85	HMB-45 HMB45								
86	HSA - Antigene Specifico Epatocitario								
87	HSV I-II								
88	IgG4								
89	IgA								
90	IgD								
91	IgG								
92	IgM								
93	Inibina								
94	INI-1								
95	Insulina								
96	Catene Kappa								
97	Catene Lambda								
98	Ki-67								
99	MART-1								
100	mieloperossidasi								
101	Miogenina								

102	MLH1								
103	Miosina Muscolo Liscio								
104	MITF								
105	MSH2								
106	MSH6								
107	Mucina 1								
108	Mucina 2								
109	Mucina 4 8G7								
110	Mucina 5A/C								
111	MUM1								
112	Napsina A								
113	NF								
114	NSE								
115	OLIG 2								
116	OCT-4								
117	ormone ACTH								
118	ormone FSH								
119	ormone GH								
120	ormone LH								
121	ormone PRL								
122	ormone TSH								
123	P40								
124	P53 D07								
125	P63								
126	P504s - Racemasi								
127	PAX 5								
128	PAX-8								
129	Podoplanina								
130	PGR								
131	PLAP - Fosfatasi Alcalina Placentale								
132	PMS2								
133	PSA								
134	PSAP - Fosfatasi Acida Prostatica								
135	RCC - Renal Cell Carcinoma								
136	S100								
137	Sall-4 6E3								
138	SATB2 EP281								
139	Serotonina								

140	Sinaptofisina								
141	SOX-10								
142	TDT								
143	TFE3 MRQ-37								
144	Tireoglobulina								
145	TTF1								
146	Vimentina								
147	WT-1								

FARMACOPREDITTIVA

1	ALK certificato per farmacopredittiva								
2	Her2 certificato per farmacopredittiva								
3	PD-L1 certificato per farmacopredittiva								

IBRIDAZIONE IN SITU (DUAL COLOR E DUAL COLOR BREAK APART PROBE)

1	ALK (2p23,1-p23.2)								
2	CIC (19q13.2)								
3	CO1A1/PDGF (17q21.33/22q13.1)								
4	COL1A1 (17q21.33)								
5	HER2 DD-ISH								
6	DDIT3 (12p13.3)								
7	ERG (21q22.2)								
8	ETV6 (12p13,2)								
9	EWSR1 (22q12)								
10	FOXO1 (FKHR) (13q14)								
11	FUS (16p11)								
12	LSI-SS18 (SYT) (18q11)								
13	MDM2/CEN 12 (12q14.3-15)								
14	NR4A3 (9q22.33)								
15	NTRK3 (15q25.3-q26.1)								
16	ROS (6q22.1)								
17	SMARCB1 (22q12.3/22q12.1-12.2)								
18	TFE3 (Xp11.23)								
19	USP6 (17p13.2)								
20	WT1 (11p13)								
21	WWTR1 (3q25.1)								

CND* e BD/RDM* : Compilare solo se applicabile

29	Distrofina dominio N-terminale 34C5								
30	Distrofina dominio centrale 13H6								
31	Emerina								
32	EZH2								
33	FOSB 5G4								
34	Galectina 3								
35	Glucagone								
36	GLUT-1								
37	HBc								
38	HBs Ag								
39	Cellule mesoteliali HBME1								
40	H3F3 A G34W mut RM263								
41	H3F3 A G34R mut								
42	H3F3 B K36M mut RM193								
43	hairy cell leukemia								
44	HNF1-a								
45	hPL - Lattogeno Placentale umano								
46	HPV								
47	HSP70 W27								
48	KBA.62								
49	IDH1 H09								
50	lat lat 10-17								
51	L-FABP - Liver Fatty Acid Binding Protein								
52	Lamina A/C								
53	Lipasi Pancreatica								
54	MDM-2 IF2								
55	MDR3 -(Multi Drug Resistance 3) P3II-26								
56	Mitocondrio								
57	Mucina 6								
58	MYOD-1								
59	N-caderina								
60	NEU-N A60								
61	NKX3.1								
62	NOGO A								
63	P57Kip2								
64	P120								
65	PAX-2								
66	PDGFR α								
67	Perforina								
68	Plakoglobina								
69	PP - Polipeptide Pancreatico								

70	Proteina C reattiva								
71	RB 1F8								
72	ROS-1								
73	SDHA 2E3GC12FB2AE2								
74	SDHB								
75	Smoothelin								
76	Somatostatina								
77	SSTR2A - UMB1								
78	SSTR5 - UMB4								
79	STAT6 YE361								
80	SV40 - MRQ-4								
81	TLE1 - IF5								
82	Tripsina								
83	Uroplakin								
84	WT-1 Cter								

IBRIDAZIONE IN SITU (DUAL COLOR e DUAL COLOR BREAK APART PROBE)

1	BCOR (Xp11.4)								
2	EBER								
3	FOSB (19Q13.32)								
4	MET								

IBRIDAZIONE IN SITU (SINGLE COLOR PROBE)

1	KAPPA								
2	LAMBDA								
3	HPV HR istologia								

CND* e BD/RDM* : Compilare solo se applicabile

ALLEGATO F

OFFERTA ECONOMICA

Scheda 3: REAGENTI ACCESSORI / CONSUMABILI (in sconto merce)

A) REAGENTI ACCESSORI

RIF.	Descrizione Prodotto	Produttore	Codice prodotto fornitore	Codice Prodotto produttore	Confezionamento	Codice CND*	Prezzo listino a confezione
A.1							
A.2							
A.3							
A.4							
A.5							
A.7							
A.8							
A.9							
A.10							
A.11							
A.12							
A.13							
A.14							

B) CONSUMABILI

RIF.	Descrizione Prodotto	Produttore	Codice prodotto fornitore	Codice Prodotto produttore	Confezionamento	Codice CND*	Prezzo listino a confezione
B.1							
B.2							
B.3							
B.4							
B.5							
B.6							
B.7							
B.8							
B.9							
B.10							
B.11							
B.12							
B.13							
B.14							

Codice CND* : compilare solo per i dispositivi dotati di marchio CE/IVD

**FORNITURA IN SERVICE DI SISTEMI AUTOMATIZZATI PER INDAGINI IMMUNOISTOCHIMICHE ED ISTOCHIMICHE
LOTTO 1 - SISTEMI PER IMMUNOISTOCHIMICA (IHC) ED IBRIDAZIONE IN SITU (ISH)**

**ALLEGATO F
OFFERTA ECONOMICA**

Scheda 4: Quotazione Economica

Rif.	ANALITA	N.ro Determinazioni / Anno	Prezzo / Determinazione IVA esclusa (cifre)	PREZZO/ DETERMINAZIONE IVA ESCLUSA (lettere)
1	DETERMINAZIONE IMMUNOISTOCHIMICA	116.500		
2	DETERMINAZIONE Indagine FARMACOPREDITTIVA	5.650		
3	DETERMINAZIONE IBRIDAZIONE IN SITU con SINGLE COLOR PROBE	387		
4	DETERMINAZIONE IBRIDAZIONE IN SITU con DUAL COLOR PROBE	1.410		
TOTALE ANNUO		123.947		

	Lab.Patol.Molec.		IOR	AOU FE - CONA
	AOUBO	AUSL BO		
Spesa Totale Annuo per Determinazioni Immunoistochimica (cifre)				
Spesa Totale Annuo per Determinazioni Farmaco-predittiva (cifre)				
Spesa Totale Annuo per Determinazioni ISH Single color probe (cifre)				
Spesa Totale Annuo per Determinazioni ISH Dual color probe (cifre)				
TOTALE ANNUO (cifre)				

NOTA: Spesa totale annua per determinazioni = Prezzo per determinazione, moltiplicato per il numero di determinazioni annue di ciascuna azienda (Allegato C, sez.0)

		CIFRE	LETTERE	% IVA	CIFRE	LETTERE
A	IMPORTO TOTALE ANNUO					
B	IMPORTO TOTALE 5 ANNI					

	Reagenti	Apparecchiature	Assistenza tecnica
Incidenza % sul prezzo medio a determinazione :			