



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ
ΔΙΟΙΚΗΣΗ 2^{ης} ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ
ΠΕΙΡΑΙΩΣ & ΑΙΓΑΙΟΥ

Ε.Α.Ν.Π. «ΜΕΤΑΞΑ»
ΜΠΟΤΑΣΗ 51- 18537 ΠΕΙΡΑΙΑΣ
Τηλ: 213 2079100

ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ
Πληρ. Δ.Καφιέρη
Τηλ: 210 4520835
Φαξ: 210 4528948
Email: prommet@yahoo.gr

Πειραιάς 25619/13-12-2016

ΠΡΟΣ:

ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ

ΘΕΜΑ: «Αποτελέσματα Δημόσιας Διαβούλευσης Τεχνικών Προδιαγραφών Χημικών Αντιδραστηρίων»

Σχετ.: 1. Το υπ' αριθμ. 17/05.12.2013 απόσπασμα Πρακτικού από τη συνεδρίαση της ΕΠΥ σχετικά με την Εισαγωγή σε διαδικασία διαβούλευσης των τεχνικών προδιαγραφών για το ΠΠΥΥ 2014 και εφεξής.

Σε εφαρμογή του ανωτέρω σχετικού και σε συνέχεια της Δημόσιας Διαβούλευσης που πραγματοποιήθηκε από 7/11/2016 έως και 15/11/2016 για τις Τεχνικές Προδιαγραφές των Χημικών Αντιδραστηρίων, δημοσιεύουμε τις τροποποιημένες τεχνικές προδιαγραφές (ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β'), όπως προέκυψαν από την επεξεργασία των παρατηρήσεων των εταιρειών που συμμετείχαν στη διαδικασία, από την αρμόδια Επιτροπή Προδιαγραφών.

Επισημαίνεται ότι η υπηρεσία θα δέχεται τα σχόλια των ενδιαφερόμενων στην ηλεκτρονική διεύθυνση του Τμήματος Προμηθειών prommet@yahoo.gr, για τέσσερις (4) ημέρες, **από Τρίτη 13-12-2016 έως και Παρασκευή 16-12-2016 στις 15.00 μ.μ.**, συμπληρώνοντας τα στοιχεία και τον Πίνακα του Παραρτήματος Α'.

Είμαστε στη διάθεσή σας για κάθε διευκρίνιση.

Η ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ

ΣΠΥΡΙΔΟΥΛΑ ΣΙΜΩΤΑ

Συνημμένα

1. Παράρτημα Α' - Στοιχεία Εταιρειών & Πίνακας Παρατηρήσεων
2. Παράρτημα Β' - Τροποποιημένες Τεχνικές Προδιαγραφές, & Πίνακας Ειδών

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α΄

ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΩΝ ΕΠΙ ΤΩΝ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ
Χημικών Αντιδραστηρίων

Χρονικό διάστημα υποβολής παρατηρήσεων: Τρίτη 13-12-2016 έως και Παρασκευή 16-12-2016 στις 15.00
μ.μ.

Επωνυμία Επιχείρησης ή Φυσικού Προσώπου	
Ταχυδρομική Διεύθυνση	
Υπεύθυνος σύνταξης	
Υπεύθυνος Επικοινωνίας	
Τηλέφωνο	
Φαξ	
Email	

1. Γενικές Προτάσεις-Παρατηρήσεις

.....
.....
.....

2. Ειδικές Προτάσεις- Παρατηρήσεις

Παράγραφος Αναφοράς (π.χ.)	Τίτλος Παραγράφου	Σελίδα/ες αναφοράς	Παρατηρήσεις/Σχόλια/Προτάσεις	Άλλες σχετικές παραπομπές

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Β΄

ΧΗΜΙΚΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΚΥΤΤΑΡΟΛΟΓΙΚΟΥ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΖΗΤΟΥΜΕΝΩΝ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΩΝ

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΤΙΜΗ Π.Τ	ΣΥΝΟΛΟ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1	Harris Hemataxylin	5	Lt	98	98	121,52	
2	Polychrome EA 50	2,5 x 2	Lt	114	114	141,36	
3	Orange G	5	Lt	77,25	77,25	95,79	
4	Ταχεία χρώση ΣΥΝΟΛΟ	7,5	Lt	337,28	337,28	418,23	Λαμβάνεται υπ' όψιν η ποσότητα πλακιδίων που χρωματίζονται στη Μ. Μ.
	Μονιμοποιητικό Υγρό	2,5	Lt	67,35	67,35		
	Κόκκινη Χρωστική	2,5	Lt	135,14	135,14		
	Μπλέ Χρωστική	2,5	Lt	134,79	134,79		
5	Giemsa	2,5	Lt	42	42	52,8	
6	May Grunwald	2,5	Lt	20	20	24,8	
7	Επικαλυπτικό υγρό για τα κυτταρολογικά υλικά	4 x 500	ml	25€/500ml	100	124	
	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ				788,53	978,5	

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

- Οι χρωστικές θα πρέπει να χρωματίζουν ευκρινώς τις πυρηνικές και κυτταροπλαστικές λεπτομέρειες, να μην αφήνουν ιζήματα και να έχουν όμοιο αποτέλεσμα στη χρώση πλακιδίων για μία τουλάχιστον εβδομάδα (που χρησιμοποιείται στην ρουτίνα του εργαστηρίου ο συνδυασμός των χρωστικών μέχρι να γίνει η αλλαγή τους)
- Το επικαλυπτικό υγρό πρέπει να είναι διαυγές, να μην θολώνει το πλακίδιο, να μην χρησιμοποιεί φυσαλίδες και να είναι συμβατό με σύστημα αυτόματης χρώσης και επικάλυψης

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΩΝ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥ ΧΩΡΙΣ ΣΥΝΟΛΟ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ

1. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΥ ΠΟΙΟΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΝΟΣΟΧΗΜΙΚΩΝ ΑΝΤΙΔΡΑΣΕΩΝ

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Διεθνής εξωτερικός ποιοτικός έλεγχος για τις παρακάτω εξετάσεις:

Δείκτες καρκίνου (Ca 125, Ca 15-3, Ca 19-9, CEA, AFP, HE4, PSA, Free PSA, λόγος PSA/FreePSA) και μεταβολισμού σιδήρου, Τρανσφερίνη, Φερριτίνη

Να υπάρχει διεθνής μακροχρόνια εμπειρία που να αποδεικνύεται.

Να λαμβάνονται υπόψη οι ιδιαιτερότητες κάθε εργαστηρίου (ομαδοποίηση κατά μέθοδο).

Να παρέχονται 2 δείγματα από ανθρώπινο ορό σε κάθε αποστολή σε υγρή μορφή.

Να αποστέλλεται αναφορά για τα αποτελέσματα κάθε δείγματος στο εργαστήριο μέσω ταχυδρομείου καθώς επίσης και σε ηλεκτρονική μορφή.

Να αποστέλλεται συνολική αναφορά μετά το πέρας του κύκλου στην οποία να αναγράφεται και η κατάταξη του εργαστηρίου.

Σημείωση: Για το εν λόγω είδος θα αξιολογηθούν οι εταιρείες που δεν θα μειοδοτήσουν για τα υπόλοιπα είδη του διαγωνισμού.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΙΔΩΝ

A/A	ΕΙΔΟΣ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΟΥ	ΕΤΗΣΙΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ ΠΡΟΣ ΑΝΑΛΥΣΗ	ΚΟΣΤΟΣ ΑΝΑ ΕΞΕΤΑΣΗ ΒΑΣΕΙ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗΣ ΠΡΟΣΦ.	ΚΟΣΤΟΣ ΑΝΑ ΕΤΟΣ	ΕΤΗΣΙΟ ΚΟΣΤΟΣ
			ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΜΕ 24% ΦΠΑ
1	ΕΞ. Ποιοτικός έλεγχος καρκινικών δεικτών	2x4	198€	1584€	1964,16€

2. Καθαρή γλυκόζη κατάλληλη για βρώση

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Καθαρή γλυκόζη άνυδρη κατάλληλη προς βρώση για την χορήγηση σε ασθενείς που υποβάλλονται στον προσδιορισμό καμπύλης ζαχάρου.

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΙΔΩΝ

A/A	ΕΙΔΟΣ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΟΥ	ΕΤΗΣΙΟΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΚΟΣΤΟΣ ΑΝΑ Κg ΒΑΣΕΙ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ	ΚΟΣΤΟΣ ΑΝΑ ΕΤΟΣ	ΕΤΗΣΙΟ ΚΟΣΤΟΣ
			ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΜΕ 24% ΦΠΑ
1	Γλυκόζη	25 Kg	19,56/Kg	489€	606,36€

3. Reference Solution Osmomer:

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Αμπούλες χλωριούχου νατρίου για την βαθμονόμηση του Ωσμομέτρου: Osmomer 030, Gonotec στις ακόλουθες συγκεντρώσεις:

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΙΔΩΝ

A/A	ΕΙΔΟΣ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΟΥ	ΕΤΗΣΙΟΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΚΟΣΤΟΣ ΒΑΣΕΙ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗΣ ΠΡΟΣΦ. ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΚΟΣΤΟΣ ΑΝΑ ΕΤΟΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΕΤΗΣΙΟ ΚΟΣΤΟΣ ΜΕ 24% ΦΠΑ
1	Reference Solution 300 mOsmol	1 kit	145 €	145 €	179,80€
2	Reference Solution 500 mOsmol	1 kit	145 €	145 €	179,80€
3	Reference Solution 850 mOsmol	1 kit	145 €	145 €	179,80€
ΣΥΝΟΛΟ				435	539,40€

4. Mayer κοπράνων

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Προσδιορισμός αιμοσφαιρίνης κοπράνων με την χρήση μονοτέστ ταινιών, ανοσοχημικής χρωματογραφίας, για τον ποιοτικό προσδιορισμό αιμοσφαιρίνης στα κόπρανα

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΙΔΩΝ

A/A	ΚΕΟΚΕΕ GR CODE	ΕΙΔΟΣ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΟΥ	ΕΤΗΣΙΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ ΠΡΟΣ ΑΝΑΛΥΣΗ	ΚΟΣΤΟΣ ΑΝΑ ΕΞΕΤΑΣΗ ΒΑΣΕΙ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΗΣ ΠΡΟΣΦ. ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΚΟΣΤΟΣ ΑΝΑ ΕΤΟΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΕΤΗΣΙΟ ΚΟΣΤΟΣ ΜΕ 24% ΦΠΑ
1	11.70.03.03.001	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗΣ ΣΤΑ ΚΟΠΡΑΝΑ (FECAL OCCULT BLOOD TEST)	400	1€	400€	496,00 €

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

(Συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ)

...3.605,92 €.....

**ΧΗΜΙΚΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΣ
ΜΟΝΑΔΑΣ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΙΣΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΑΣ**

ΙΣΤΟΧΗΜΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ						
A/A	Κωδ. ΚΕΟΚΕΕ	Ιστοχημική Εξέταση	Ποσότητα και Μονάδα μέτρησης	Αριθμός Εξετάσεων /έτος	Κόστος /Μονάδα Μέτρησης	Κόστος χωρίς ΦΠΑ
1	17.04.01.01.001	ALCIAN BLUE PH 2.5	4 KITS	400	130	520
2	17.04.01.05.001	GIEMSA	40 lt	1400	16	648
3	17.04.01.07.001	GORDON SWEET'S	12 KITS	1200	210	2520
4	17.04.01.10.001	MASSON FONTANA	1 KIT	100	179	179
5	17.04.01.11.001	MASSON TRICHROME	2 KITS	200	130	260
6	17.04.01.13.001	OIL RED O	1 KIT	100	115	115
7	17.04.01.14.001	ORCEIN SHIKATA	1 KIT	100	130	130
8	17.04.01.15.001	PERIODIC ACID-SCHIFF STAIN	8 KITS	800	122	976
9	17.04.01.16.001	PERIODIC ACID-SCHIFF STAIN DIASTASE	1 KIT	82	122	122
10	17.04.01.17.001	PERLS PRUSSIAN BLUE	4 KITS	400	115	460
11	17.04.01.23.001	VAN GIESON ELASTIC	1 KIT	100	110	110
12	17.04.01.27.001	ZIEHL NIELSEN	2 KITS	200	82	164
13	17.04.01.28.001	HALES	1 KIT	10	110	110
14	17.04.01.30.001	MUCICARMINE	1 KIT	100	130	130
15	17.04.01.33.001	MAY GRUNWALD GIEMSA	1 KIT	100	150	150
16	17.04.01.90.900	VAN GIESON TRICHROME	1 KIT	100	170	170
					ΣΥΝΟΛΟ (πλέον ΦΠΑ): 6764	

ΑΝΟΣΟΪΣΤΟΧΗΜΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ/ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ

A/A	Κωδ. ΚΕΟΚΕΕ	Ανοσοϊστοχημική Εξέταση/Αντίσωμα	Συντομογραφία	Κλώνος	Ποσότητα	Αριθμός Εξετάσεων /έτος	Κόστος χωρίς ΦΠΑ
1	17.05.01.01.001	Cancer Antigen 125 (IHC)	CA-125 (IHC)	M11	1 ml	51	302
2	17.05.01.01.002	Epithelial cadherin (IHC)	E-cadherin (IHC)	NCH-38	1 ml	81	498
3	17.05.01.01.003	Calretinin (IHC)		DAK-Calrer 1	1 ml	61	517
4	17.05.01.01.004	CD3 (IHC)	CD3 (IHC)	F7.2.38	2 ml	385	1200
5	17.05.01.01.005	CD20 (IHC)	CD20 (IHC)	L26	2 ml	417	576
6	17.05.01.01.006	CD31 (IHC)	CD31 (IHC)	JC70A	1 ml	91	340
7	17.05.01.01.007	CD34 (IHC)	CD34 (IHC)	QBEnd10	1 ml	438	400
8	17.05.01.01.008	CD56 (IHC)	CD56 (IHC)	123C3	1 ml	206	304
9	17.05.01.01.009	CD68 (IHC)	KP-1 (IHC)	KP1	1 ml	57	344
10	17.05.01.01.010	CD68 (IHC)	PGM1 (IHC)	PGM1	1 ml	77	370
11	17.05.01.01.011	CD117 / C-KIT (IHC)	CD117 / C-KIT (IHC)	Polyclonal (0,2ML)	0.4 ml	62	351
12	17.05.01.01.012	Carcinoembryonic Antigen (IHC)	CEA (IHC)	Polyclonal	1 ml	48	134
13	17.05.01.01.013	c-erbB2/HER2 (IHC)	c-erbB2/ HER2 (IHC)	CB11	2 ml	581	1280

14	17.05.01.01.014	Chromogranin A (IHC)	Chr A (IHC)	DAK-A3	1 ml	189	446
15	17.05.01.01.015	Cytokeratin 5 / 6 (IHC)	CK 5 / 6 (IHC)	D5/16 B4	1 ml	109	450
16	17.05.01.01.016	Cytokeratin 7 (IHC)	CK 7 (IHC)	OV-TL 12/30	1 ml	384	368
17	17.05.01.90.900	Carcinoembryonic Antigen (IHC) MONOCLONAL	CEA (IHC)	II-7	1 ml	98	274
18	17.05.01.01.018	Cytokeratin 8/18 (IHC)	CK 8/18 (IHC)	EP17/EP30	1 ml	44	394
19	17.05.01.01.019	Cytokeratin 19 (IHC)	CK 19 (IHC)	RCK108	1 ml	85	251
20	17.05.01.01.020	Cytokeratin 20 (IHC)	CK 20 (IHC)	Ks20.8	1 ml	204	466
21	17.05.01.01.021	Cytokeratin high molecular weight (IHC)	CK HMW (IHC)	34βE12	1 ml	89	334
22	17.05.01.01.022	Cytokeratin Pan (IHC)	Pan-CK (IHC)	AE1-AE3	1 ml	359	240
23	17.05.01.01.023	Cytomegalovirus (IHC)	CMV (IHC)	CCH2+DDG 9	1 ml	30	394
24	17.05.01.01.024	Desmin (IHC)		D33	1 ml	81	330
25	17.05.01.01.025	Estrogen Receptor (IHC)	ER (IHC)	EP1	3 ml	644	4200
26	17.05.01.01.026	Inhibin -A (IHC)		R1	12 ml ready to use	23	478
27	17.05.01.01.027	Kappa light chain (IHC)		Polyclonal	1 ml	437	385
28	17.05.01.01.028	Ki-67 (IHC)	Ki-67 (IHC)	MIB-1	3 ml	884	2400
29	17.05.01.01.029	Lambda light chain (IHC)		Polyclonal	1 ml	361	319
30	17.05.01.01.030	Melan-A (IHC)		A103	1 ml	92	314
31	17.05.01.01.031	Melanosome (IHC)	HMB45 (IHC)	HMB45	1 ml	143	462
32	17.05.01.01.032	Mesothelial Cell (IHC)	HBME1 (IHC)	HBME1	1 ml	48	418
33	17.05.01.01.033	p53 (IHC)	p53 (IHC)	DO7	1 ml	159	395
34	17.05.01.01.034	p63 (IHC)	p63 (IHC)	DAK-p63	1 ml	167	1020
35	17.05.01.01.035	Alpha-Methylacyl-CoA Racemase (IHC)	P504s (IHC)	13H4	1 ml	40	1062
36	17.05.01.01.036	Progesterone Receptor (IHC)	PgR (IHC)	PGR63	3 ml	732	3543
37	17.05.01.01.037	Prostatic Specific Antigen (IHC)	PSA (IHC)	ER-PR8 (0,2 ML)	1 ml	46	197
38	17.05.01.01.038	S100 (IHC)	S100 (IHC)	Polyclonal	1 ml	210	460
39	17.05.01.01.039	Smooth Muscle-Specific Actin (IHC)	SMA (IHC)	1A4	1 ml	10	341
40	17.05.01.01.040	Synaptophysin (IHC)		DAK-SYNAP	1 ml	143	400
41	17.05.01.01.041	Thyroglobulin (IHC)	TG	DAK-Tg6	1 ml	47	274
42	17.05.01.01.042	Thyroid Transcription Factor 1 (IHC)	TTF1 (IHC)	8G7G3/1	1 ml	209	301
43	17.05.01.01.043	Vimentin (IHC)	VIM	v9	1 ml	174	290
44	17.05.01.01.046	Alpha-1 Fetoprotein (IHC)	AFP (IHC)	polyclona 1	0.2 ml RTU	16	192
45	17.05.01.01.047	β-Catenin (IHC)		β-Catenin1	1 ml	16	621
46	17.05.01.01.048	Bcl-2 (IHC)		124	1 ml	166	555
47	17.05.01.01.049	Cancer Antigen 19-9 (IHC)	CA 19-9 (IHC)	1116-NS-19- 9	1 ml	32	387
48	17.05.01.01.050	Caldesmon (IHC)		h-CD	1 ml	34	593
49	17.05.01.01.051	Calcitonin (IHC)		EP92	0.1 mll	42	524
50	17.05.01.01.052	CD10 (IHC)	CD10 (IHC)	56C6	1 ml	199	581
51	17.05.01.01.053	CD15 (IHC)	CD15 (IHC)	Carb3	1 ml	134	423
52	17.05.01.01.054	CD30 (IHC)	CD30 (IHC)	BerH2	1 ml	145	366
53	17.05.01.01.055	CD45 (IHC)	CD45 (IHC)	2B11+PD7/2 6	1 ml	123	314
54	17.05.01.01.056	CD99 (IHC)	CD99 (IHC)	1.20E+08	1 ml	50	486
55	17.05.01.01.057	CDK4 (IHC)	CDK4 (IHC)	EP180	1 ml	6	240

				(BIO SB)			
56	17.05.01.01.058	CDX2 (IHC)	CDX2 (IHC)	DAK-CDX2	1 ml	94	670
57	17.05.01.01.059	Chorionic Gonadotropin Beta (IHC)	β-hCG (IHC)	Polyclonal	2 ml	22	290
58	17.05.01.01.060	Cyclin D1 (IHC)		EP12	1 ml	81	639
59	17.05.01.01.061	Cytokeratin 14 (IHC)	CK 14 (IHC)	LL002	1 ml	58	400
60	17.05.01.01.062	Epithelial Antigen (IHC)	BER EP4 / Ep-Cam (IHC)	BER EP4	12 ml ready to use	15	131
61	17.05.01.01.063	Epithelial Membrane Antigen (IHC)	EMA (IHC)	E29	1 ml	127	259
62	17.05.01.01.065	Gross Cystic Disease Fluid Protein-15 (IHC)	GCDFP 15 (IHC)	23A3	1 ml	26	369
63	17.05.01.01.066	Glial Fibrillary Acidic Protein	GFAP (IHC)	6F2	12 ml ready to use	21	216
64	17.05.01.01.070	Herpes Virus Type 8 (IHC)	HHV8 (IHC)	13B10	1 ml	9	578
65	17.05.01.01.071	Hepatocyte (IHC)	HepPar 1 (IHC)	OCH1E5	1 ml	37	396
66	17.05.01.01.074	Mammaglobin (IHC)		304-1A5	0.2 ml	64	689
67	17.05.01.01.075	Myo-D1 (IHC)	Myo-D1 (IHC)	5.8A	1 ml	10	220
68	17.05.01.01.076	Myogenin (IHC)		F5D	12 ml ready to use	10	220
69	17.05.01.01.077	p16 (IHC)	p16 (IHC)	R19-D	1 ml	95	300
70	17.05.01.01.079	Placental Alkaline Phosphatase (IHC)	PLAP (IHC)	8A9	1 ml	21	340
71	17.05.01.01.081	Renal Cell Carcinoma (IHC)	RCC (IHC)	SPM314	1 ml	40	467
72	17.05.01.01.082	Wilm's Tumor (IHC)	WT1 (IHC)	6F-H2	1 ml	99	370
73	17.05.01.01.083	Androgen receptor (IHC)	AR (IHC)	AR441	1 ml	27	526
74	17.05.01.01.084	Calponin (IHC)		CALP	1ml	19	520
75	17.05.01.01.087	Collagen IV (IHC)		CIV22	1 ml	10	414
76	17.05.01.01.088	Podoplanin (IHC)	D2-40 (IHC)	D2-40	1 ml	23	783
77	17.05.01.01.089	DOG1 (IHC)	DOG1 (IHC)	DOG1	1 ml	23	550
78	17.05.01.01.090	Galectin 3 (IHC)		9C4	1 ml	50	340
79	17.05.01.01.098	MutL Protein Homolog 1 (IHC)	MLH1 (IHC)	ES05	12 ml ready to use	60	350
80	17.05.01.01.099	MutS Protein Homolog 2 (IHC)	MSH2 (IHC)	FE11	12 ml ready to use	60	350
81	17.05.01.01.100	MutS Protein Homolog 6 (IHC)	MSH6 (IHC)	EP49	12 ml ready to use	60	350
82	17.05.01.01.101	Mucin 1 glycoprotein (IHC)	MUC1 (IHC)	VU4H5	1 ml	60	350
83	17.05.01.01.102	Mucin 2 glycoprotein (IHC)	MUC2 (IHC)	CCP58	12 ml ready to use	60	350
84	17.05.01.01.105	Mucin 5a glycoprotein (IHC)	MUC5ac (IHC)	CLH2	12 ml ready to use	60	350
85	17.05.01.01.106	Mucin 6 glycoprotein (IHC)	MUC6 (IHC)	POLYCLONAL	100 µl	10	350
86	17.05.01.01.107	Postmeiotic Segregation Increased 2 (IHC)	PMS2 (IHC)	EP51	12 ml ready to use	60	350
87	17.05.01.01.108	Prostatic Specific Membrane Antigen (IHC)	PSMA (IHC)	3E6	1 ml	100	450
88	17.05.01.01.110	Transducin-like Enhancer of Split 1 (IHC)	TLE1 (IHC)	polyclonal	1 ml	10	500
89	17.05.01.01.111	Uroplakin 3 (IHC)			1 ml	37	558
90	17.05.01.01.113	Annexin A1	ANX A1		1 ml	23	625

91	17.05.01.01.114	BCL6 (IHC)	BCL6 (IHC)	PG-B6p	1 ml	62	470
92	17.05.01.01.116	CD1a (IHC)	CD1a (IHC)	010	1 ml	23	562
93	17.05.01.01.117	CD2 (IHC)	CD2 (IHC)	AB75	1 ml	42	880
94	17.05.01.01.118	CD4 (IHC)	CD4 (IHC)	AB12	1 ml	124	817
95	17.05.01.01.119	CD5 (IHC)	CD5 (IHC)	4C7	1 ml	169	562
96	17.05.01.01.120	CD7 (IHC)	CD7 (IHC)	CBC.37	1 ml	20	542
97	17.05.01.01.121	CD8 (IHC)	CD8 (IHC)	C8/144B	1 ml	48	561
98	17.05.01.01.122	CD21 (IHC)	CD21 (IHC)	1F8	1 ml	14	426
99	17.05.01.01.123	CD23 (IHC)	CD23 (IHC)	DAK-CD23	1 ml	111	711
100	17.05.01.01.124	CD25 (IHC)	CD25 (IHC)		1 ml	18	300
101	17.05.01.01.125	CD38 (IHC)	CD38 (IHC)		1 ml	34	219
102	17.05.01.01.126	CD43 (IHC)	CD43 (IHC)	DF-T1	1 ml	67	274
103	17.05.01.01.127	UCHL-1 (IHC)	CD45 RO (IHC)	UCHL1	1 ml	2	270
104	17.05.01.01.129	CD57 (IHC)	CD57 (IHC)	TB01	1 ml	35	279
105	17.05.01.01.130	CD61 (IHC)	CD61 (IHC)	Y2/51	1 ml	17	383
106	17.05.01.01.131	CD79a (IHC)	CD79a (IHC)	JCB117	1 ml	98	655
107	17.05.01.01.132	CD138 (IHC)	CD138 (IHC)	M15	1 ml	127	506
108	17.05.01.01.134	CD246 (IHC)	ALK1 (IHC)	ALK1	1 ml	35	498
109	17.05.01.01.137	Epstein Barr Virus (IHC) LMP1	EBV (IHC)	CS.1-4	1 ml	42	426
110	17.05.01.01.138	Fascin (IHC)		55K-2	1 ml	10	640
111	17.05.01.01.140	Friend Leukemia Integration 1	FLI-1 (IHC)	G146-222	0.5ml	10	400
112	17.05.01.01.141	Glycogorin A (IHC)		JC159	1 ml	56	392
113	17.05.01.01.143	Granzyme-B (IHC)		GrB-7	1 ml	10	520
114	17.05.01.01.144	Hairy Cell Leukemia (IHC)	DBA 44 (IHC)	DBA 44	1 ml	10	555
115	17.05.01.01.146	Immunoglobulin A (IHC)	IgA (IHC)	Polyclonal	1 ml	104	225
116	17.05.01.01.147	Immunoglobulin D (IHC)	IgD (IHC)	Polyclonal	1 ml	14	411
117	17.05.01.01.148	Immunoglobulin G (IHC)	IgG (IHC)	Polyclonal	1 ml	115	246
118	17.05.01.01.149	Immunoglobulin M (IHC)	IgM (IHC)	Polyclonal	1 ml	109	202
119	17.05.01.01.153	Myeloperoxidase (IHC)	MPO (IHC)	Polyclonal	1 ml	174	274
120	17.05.01.01.154	Melanoma Associated Antigen (mutated) (IHC)	MUM1 (IHC)	MUM1p	1ml	125	875
121	17.05.01.01.155	B Cell Specific Activator Protein	PAX5 (IHC)	DAK-Pax5	1 ml	185	1088
122	17.05.01.01.156	Programmed Death 1 (IHC)	PD-1 (IHC)	NAT 105	100 µl	20	300
123	17.05.01.01.159	SRY (sex determining region Y)-box transcription factor 11 (IHC)	SOX-11 (IHC)	CL0142	100 µl	20	300
124	17.05.01.01.161	Terminal Deoxynucleotidyl Transferase (IHC)	TDT (IHC)	EP266	12 ml ready to use	60	350
125	17.05.01.01.162	Zeta-chain (TCR) Associated Protein kinase 70kDa (IHC)	ZAP-70 (IHC)	2F3.2	1 ml	27	400
126	17.05.01.01.165	Glucose Transporter 1 (IHC)	GLUT-1 (IHC)	EP141	100 µl	20	300
127	17.05.01.01.166	Napsin A (IHC)		EP-205	1 ml	61	339
128	17.05.01.01.167	Thrombomodulin (IHC)	CD141 (IHC)	1009	1 ml	18	568
129	17.05.01.01.181	Octamer-binding transcription factor 3/4 (IHC)	OCT3/4 (IHC)	N1NK	12 ml ready to use	10	350
130	17.05.01.01.184	Prostatic acid phosphatase (IHC)	PSAP	PASE/4L J	1 ml	35	283
131	17.05.01.01.185	Carbonic anhydrase IX (IHC)	CA-IX (IHC)	EP161	100 µl	20	250
132	17.05.01.01.188	TRAcP (IHC)	TRAcP (IHC)	9C5	1 ml	16	308

133	17.05.01.01.160	T-Cell Restricted Intracellular A	TIA 1 (IHC)	TIA1	0.1 ml	22	230
134	17.05.01.01.190	CD11c (IHC)	CD11c (IHC)		1 ml	50	450
135	17.05.01.01.191	CD123 (IHC)	CD123 (IHC)		1 ml	13	470
136	17.05.01.01.197	PDGFR-A (IHC)	PDGFR-A (IHC)		1 ml	22	370
137	17.05.01.01.201	BOB-1 (IHC)	BOB-1 (IHC)	EP114	1 ml	7	440
138	17.05.01.01.203	Microphthalmia Transcription Factor (IHC)	MITF (IHC)	C5/D5	1 ml	50	450
139	17.05.01.01.204	TCL1 (IHC)	TCL1 (IHC)		1 ml	35	430
140	17.05.01.01.216	Mouse double minute 2 homolog (IHC)	MDM2 (IHC)	BSB-64	1 ml	17	400
141	17.05.01.90.900	Smooth Muscle myosin heavy chain		SMMS-1	12 ml ready to use	60	210
142	17.05.01.90.900	TAG 72			1 ml	10	277
143	17.05.01.90.900	GATA3			1 ml	50	590
144	17.05.01.90.900	PAX8	PAX8		1 ml	96	590
145	17.05.01.90.900	P40	P40	ZP8	1 ml	50	460
146	17.05.01.90.900	IMP3	IMP3		1 ml	20	330
147	17.05.01.90.900	EGFRmut L858R	L858	43B2	0.1 ml	50	1200
148	17.05.01.90.900	EGFRmut E746-A750 del	E746del	D6B6	0.1 ml	50	1200
149	17.05.01.90.900	EGFR	EGFR	H11	1 ml	50	690
150	17.05.01.90.900	ALK	ALK	D5F3 Rabbit mAb	Ready to use	50	1500
151	17.05.01.90.900	Surfactant protein A	SPA		1 ml	20	680
152	17.05.01.90.900	Tyrosinase			1 ml	50	520
153	17.05.01.90.900	Laminin			1 ml	26	520
154	17.05.01.90.900	PTEN	PTEN	6H2.1	1 ml	30	520
155	17.05.01.90.900	NSE	NSE	BBS/NC/VI-H14	1 ml	17	979
156	17.05.01.90.900	DPC4 (SMAD4)	DPC4 (SMAD4)		1 ml	20	510
157	17.05.01.90.900	Epstein Barr Virus (IHC) nuclear	EBV-EBNA1	0211 (6F9/60)	100 µg	20	400
158	17.05.01.01.092	Glypican 3		1G12	1 ml	20	360
159	17.05.01.01.219	Integrin interactor 1 (IHC)	INI-1 (IHC)	MRQ-27	0.1 ml	10	400
160	17.05.01.90.900	STAT-6		6C10	100 µg	10	340
ΣΥΝΟΛΟ(πλέον ΦΠΑ): 82157							

ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΓΙΑ ΑΝΟΣΟΪΣΤΟΧΗΜΙΚΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ

- Τα αντισώματα να είναι έναντι ανθρώπινων πρωτεϊνών
- Ο χρόνος ζωής των αντιδραστηρίων να υπερβαίνει τα 2 έτη σε θερμοκρασία 4°C
- Να αναφέρεται ο κυτταρικός κλώνος κατασκευής τους
- Τα προσφερόμενα αντισώματα να είναι κεκαθαρμένα
- Για όλα τα αντισώματα να χρησιμοποιείται ως επί το πλείστον υπερθέρμανση για ανάδειξη αντιγόνου σε υψηλό (pH9) ή χαμηλό pH (pH6)
- Όλα τα αντισώματα να διαθέτουν CE-IVD
- Όλα τα αντισώματα να συνοδεύονται από τις προτεινόμενες αραιώσεις βάσει των εσώκλειστων οδηγιών ή από επίσημη επιστολή του οίκου εξωτερικού. Θα ληφθούν υπόψη θετικά και οι προτεινόμενες αραιώσεις από αναγνωρισμένους οίκους πιστοποίησης όπου υπάρχουν
- Να αναφέρεται ο αριθμός των τεστ ανά συσκευασία βάσει της αραιώσης και με χρήση συνολικού όγκου 100 µl ανά πλακίδιο

ΙΣΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ IN SITU ΥΒΡΙΔΙΣΜΟΥ

ΣΥΝΟΛΕΥΤΙΚΑ ΑΝΟΣΟΪΣΤΟΧΗΜΕΙΑΣ

A/A	Είδος	Προδιαγραφές	Ποσότητα	Αριθμός Εξετάσεων/ έτος	Κόστος χωρίς ΦΠΑ
1	HEAT RETRIEVAL SOLUTION (ph:6)	Ρυθμιστικό διάλυμα κιτρικού οξέος με PH 6. Επιτρέπει την ταυτόχρονη αποπαραφίνωση και αποκάλυψη αντιγονικών επιτόπων και περιέχει γαλακτωματοποιητές και Tris Buffer. Να μπορεί να χρησιμοποιηθεί 3 φορές εντός 5 ημερών.	9 KIT	1000	1260
2	ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ ΠΡΩΤΟΤΑΓΩΝ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ	Πλήρες υπερευαίσθητο ΚΙΤ ανίχνευσης ανοσοϊστοχημείας που να διαθέτει όλα τα αντιδραστήρια, κατάλληλο για όλα τα ανοιχτά μηχανήματα και για εξετάσεις στο χέρι (manual). Το ΚΙΤ να είναι πλήρες και να διαθέτει, διαλύματα υπεροξειδάσης, διαλύματα ανίχνευσης ενός σταδίου, αντιδραστήρια ενίσχυσης του σήματος δευτερογενώς (amplification), όπου αυτό κρίνεται απαραίτητο, ρυθμιστικά διαλύματα με Ph 9 για την αποπαραφίνωση καθώς και την αποκάλυψη των επιτόπων ταυτόχρονα, διαλύματα έκπλυσης και διαλύματα χρωμογόνου DAB. Το ΚΙΤ ανίχνευσης να είναι ενός σταδίου μέσω πολυμερούς Dextran (να έχει όσο το δυνατόν περισσότερα ένζυμα επικολλημένα επί του πολυμερούς, τουλάχιστον 100 μέσω δεξτράνης), ή ισοδύναμο και να είναι κατάλληλο για μονοκλωνικά και πολυκλωνικά αντισώματα χωρίς ο χρήστης να χρειάζεται μπλοκάρισμα των πρωτεϊνών πριν το κυρίως αντίσωμα. Να έχει σύντομο πρωτόκολλο έως 30 λεπτά επώαση (να προσκομιστούν τα αντίστοιχα φυλλάδια περιγραφής και πρωτοκόλλων).	24 KIT	14400	92736
3	ANTIBODY DILUENT BACKGROUND	Να συνιστά ουδέτερο διάλυμα νατραζιδίου και να έχει δυνατότητα συντήρησης των αντισωμάτων τουλάχιστον για 4-6 μήνες	32 ΔΟΧΕΙΑ των 125ml έκαστο	12000	880
4	ΑΙΜΑΤΟΞΥΛΙΝΗ GILL		2 ΔΟΧΕΙΑ των 5 lt έκαστο	12000	230
Τα παραπάνω είδη δεν έχουν κωδικό ΚΕΟΚΚΕ			ΣΥΝΟΛΟ (πλέον ΦΠΑ) : 95106		

A/A	Κωδ. ΚΕΟΚΕΕ	Ιστοπαθολογική ή Εξέταση in situ Υβριδισμού	Προδιαγραφές	Ποσότητα	Αριθμός Εξετάσεων/έτος	Κόστος χωρίς ΦΠΑ
1	17.06.01.64.001	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΕΠΑΥΞΗΣΗΣ c-erbB2/HER2 με χρωμογόνο in situ υβριδισμό CISH	Το kit να διαθέτει σήμανση CE/IVD , να επαρκεί για 20 τουλάχιστον τεστ και να περιέχει -HER2 CISH DIG-Labeled Probe - ISH Tissue Pretreatment Kit (Pepsin και buffer) - SSC Buffer (20X) - Tween 20 (50%), - Mayer's Hematoxylin, Ready-To-Use - PBS Powder για 20 litre	10 ΚΙΤ	200	20000 (10 X 2000)
2	17.06.01.13.001	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΕΠΑΥΞΗΣΗΣ EGFR με χρωμογόνο in situ υβριδισμό CISH	Το kit να διαθέτει σήμανση CE/IVD , να επαρκεί για 20 τουλάχιστον τεστ και να περιέχει -EGFR CISH DIG-Labeled Probe - ISH Tissue Pretreatment Kit (Pepsin και buffer) - SSC Buffer (20X) - Tween 20 (50%), - Mayer's Hematoxylin, Ready-To-Use - PBS Powder για 20 litre	1ΚΙΤ	20	2000
3	17.06.01.17.001	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΕΠΑΥΞΗΣΗΣ FGFR1 (8p11) με φθορίζοντα in situ υβριδισμό FISH	Σύστημα DNA ανιχνευτών για την ανίχνευση γονιδιακής επαύξησης του γονιδίου FGFR1. Να περιλαμβάνεται κεντρομεριδιακός ανιχνευτής που να λειτουργεί σαν εσωτερικό control σε κάθε δοκιμή. Να είναι σημασμένο με Red και Green και να διαθέτει σήμανση CE/IVD. Να επαρκεί για 10 τεστ Ο σχεδιασμός των ανιχνευτών να είναι τέτοιος ώστε να μην περιλαμβάνουν επαναλαμβανόμενες αλληλουχίες Να συνοδεύεται με kit επεξεργασίας ιστών πριν την εφαρμογή της τεχνολογίας FISH	1ΚΙΤ	10	1500
4	17.06.01.04.001	Ανίχνευση αναδιατάξεων ALK με φθορίζοντα υβριδισμό (break apart probe)	Σύστημα DNA ιχνηθετών βελτιστοποιημένο για την ανίχνευση μεταθέσεων που περιλαμβάνουν το γονίδιο ALK ανεξάρτητα από το συνοδό χρωμόσωμα. Να είναι σημασμένο με Red και Green και να διαθέτει σήμανση CE/IVD. Να επαρκεί για 10 τεστ Ο σχεδιασμός των ανιχνευτών να είναι τέτοιος ώστε να μην περιλαμβάνουν επαναλαμβανόμενες αλληλουχίες Να συνοδεύεται με kit επεξεργασίας ιστών πριν την εφαρμογή της τεχνολογίας FISH.	1 ΚΙΤ	10	1500
5	17.06.01.05.001	Ανίχνευση αναδιατάξεων ROS1 με φθορίζοντα υβριδισμό	Σύστημα DNA ιχνηθετών βελτιστοποιημένο για την ανίχνευση μεταθέσεων που περιλαμβάνουν το γονίδιο ALK ανεξάρτητα από το συνοδό χρωμόσωμα. Να είναι σημασμένο με Red και Green και να διαθέτει σήμανση CE/IVD. Να επαρκεί για 10 τεστ Ο σχεδιασμός των ανιχνευτών να είναι τέτοιος ώστε να μην περιλαμβάνουν επαναλαμβανόμενες αλληλουχίες Να συνοδεύεται με kit επεξεργασίας ιστών πριν την εφαρμογή της τεχνολογίας FISH.	1 ΚΙΤ	10	1500
6	17.06.01.63.001	Ανίχνευση αναδιατάξεων SYT/SSX1-SYT/SSX2 με φθορίζοντα υβριδισμό	Σύστημα DNA ιχνηθετών βελτιστοποιημένο για την ανίχνευση μεταθέσεων που περιλαμβάνουν το γονίδιο ALK ανεξάρτητα από το συνοδό χρωμόσωμα. Να είναι σημασμένο με Red και Green και να διαθέτει σήμανση CE/IVD. Να επαρκεί για 10 τεστ Ο σχεδιασμός των ανιχνευτών να είναι τέτοιος ώστε να μην περιλαμβάνουν επαναλαμβανόμενες αλληλουχίες Να συνοδεύεται με kit επεξεργασίας ιστών πριν την εφαρμογή της τεχνολογίας FISH.	1 ΚΙΤ	10	1500
7	17.06.01.51.001	Ανίχνευση αναδιατάξεων EWS/FLI1 με φθορίζοντα υβριδισμό	Σύστημα DNA ιχνηθετών βελτιστοποιημένο για την ανίχνευση μεταθέσεων που περιλαμβάνουν το γονίδιο ALK ανεξάρτητα από το συνοδό χρωμόσωμα. Να είναι σημασμένο με Red και Green και να διαθέτει σήμανση CE/IVD. Να επαρκεί για 10 τεστ Ο σχεδιασμός των ανιχνευτών να είναι τέτοιος ώστε να μην περιλαμβάνουν επαναλαμβανόμενες αλληλουχίες Να συνοδεύεται με kit επεξεργασίας ιστών πριν την εφαρμογή της τεχνολογίας FISH.	1 ΚΙΤ	10	1500
ΣΥΝΟΛΟ (πλέον ΦΠΑ): 29500						

ΜΟΡΙΑΚΕΣ ΙΣΤΟΠΑΘΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ

A/A	Κωδ. ΚΕΟΚΕΕ	Μοριακή Ιστοπαθολογική Εξέταση	Προδιαγραφές	Ποσότητα	Αριθμός Εξετάσεων/έτος	Κόστος χωρίς ΦΠΑ
1	17.06.04.01.001	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΘΥΛΙΩΣΗΣ ΥΠΟΚΙΝΗΤΗ MLH1	Το kit να είναι πιστοποιημένο για in-vitro διαγνωστική χρήση (CE/IVD)	1 KIT	20	600
2	17.06.04.02.001	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ MLH1	Τα kit να είναι πιστοποιημένα για in-vitro διαγνωστική χρήση (CE/IVD) και συμβατά με τον αναλυτή αλληλούχισης (sequencing) 3500 ABI Να προσφερθούν όλα τα επιπλέον αντιδραστήρια και αναλώσιμα που χρειάζονται για την PCR αντίδραση και sequencing	1 KIT	20	1500
3	17.06.04.03.001	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ MSH2		1 KIT	20	1500
4	17.06.04.04.001	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ MSH3		1 KIT	20	1500
5	17.06.04.05.001	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ MSH6		1 KIT	20	1500
6	17.06.04.06.001	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ BRCA1		1 KIT	20	3200
7	17.06.04.07.001	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ BRCA2		1 KIT	20	1600
8	17.06.04.15.001	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ APC		1 KIT	20	1600
9	17.06.04.16.001	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ MEN1		1 KIT	20	1600
10	17.06.04.17.001	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ RET		1 KIT	20	1500
11	17.06.04.21.001	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΕΤΑΛΛΑΞΕΩΝ MET		1 KIT	20	1500

12	17.06.02.20.001	Kit GIST για τον έλεγχο των μεταλλάξεων στα γονίδια PDGFRA (εξόνιο 18) και c-kit (στα εξόνια 9,11,13,17) με όριο ανίχνευσης <5% (44 reactions)	Το kit να περιέχει όλα τα απαραίτητα αντιδραστήρια για την πραγματοποίηση της εξέτασης (mastermix, primers, probes, controls). Να είναι πιστοποιημένο για in-vitro διαγνωστική χρήση (CE/IVD) και συμβατό με τον αναλυτή CFX-96 BIORAD. Να προσφερθούν όλα τα επιπλέον αναλώσιμα που απαιτούνται για τη διεξαγωγή της real-time PCR	1 KIT	44	4200
13	17.06.02.08.001					
14	17.06.02.09.001					
15	17.06.02.10.001					
16	17.06.02.12.001					
17	17.06.02.13.001 17.06.02.14.001 17.06.02.15.001	Ανίχνευση K-Ras μεταλλάξεων στα εξόνια 2,3 και 4 του γονιδίου. Ειδικότερα να ανιχνεύονται οι μεταλλάξεις στα κωδικόνια	1 kit	20	2000	

		12,13,59,61, 117,146	ισοδύναμων Η ευαισθησία των προσφερόμενων μεθόδων να είναι μεγάλη, με δυνατότητα ανίχνευσης μεταλλαγής στο δείγμα, σε ποσοστό έως 1%.			
18	17.06.02.16.001 17.06.02.17.001 17.06.02.18.001	Ανίχνευση N- Ras μεταλλάξεων στα εξόνια 2,3 και 4 του γονιδίου. Ειδικότερα να ανιχνεύονται οι μεταλλαγές στα κωδικόνια 12,13,59,61, 117,146	Τα kit να περιέχουν όλα τα απαραίτητα υλικά για τη διενέργεια αντιδράσεων real Time PCR, δηλαδή τουλάχιστον buffer, ένζυμα, αραιωτικά, και μείγματα εκκινητών.	1 kit	20	2000
19	17.06.02.07.001	Ανίχνευση B- Raf μεταλλάξεων και ειδικότερα V600E, V600K, V600D, V600R τουλάχιστον.	Να εμπεριέχεται στα kit ή να προσφέρεται επιπλέον για κάθε εξέταση, δείγμα ανθρώπινου γενωμικού DNA με παρουσία μεταλλαγών σε ποσοστό έως 3% για τον ποιοτικό έλεγχο των προσφερόμενων μεθόδων.	1 kit	20	2000
20	17.06.02.22.001	Ανίχνευση MSI (ΜΙΚΡΟΔΟΡΥΦΟΡΙΚ Η ΑΣΤΑΘΕΙΑ) με επτά Δείκτες	Το kit να περιέχει όλα τα απαραίτητα υλικά για τη διενέργεια των αντιδράσεων με χρήση επτά δεικτών (BAT-25, BAT-26, NR-21, NR- 24, MONO-27, Penta C και Penta D) και να είναι συμβατό με τον αναλυτή ABI 3500	1 KIT	100	2300
21	17.06.03.23.001	Kit για τον προσδιορισμό κλωνικότητας του TCRB, 33 reactions		1 KIT	33	2485
22	17.06.03.24.001	Kit για τον προσδιορισμό κλωνικότητας του TCRD, 33 reactions	Τα kit να είναι σχεδιασμένα σύμφωνα με τις προδιαγραφές της Ευρωπαϊκής Μελέτης από Συνεργασία 32	1 KIT	33	1450
23	17.06.03.25.001	Kit για τον προσδιορισμό κλωνικότητας του TCRG, 33 reactions	διαγνωστικών εργαστηρίων (Biomed-2). Να είναι κατάλληλα για δείγματα περιφερικού αίματος, βιοψίας μυελού	1 KIT	33	1800
24	17.06.03.23.001 17.06.03.25.001	Kit για τον προσδιορισμό κλωνικότητας των TCRB και	οστών ή αναρρόφησης του ή και ιστών . Να είναι πιστοποιημένα για in-vitro διαγνωστική	1 KIT	33	3720

		TCRG, 33 reactions	χρήση (CE/IVD) και συμβατά με τον αναλυτή αλληλούχισης (sequencing) 3500 ABI Να προσφερθούν όλα τα επιπλέον αντιδραστήρια και αναλώσιμα που χρειάζονται για την PCR αντίδραση και sequencing			
25	17.06.03.20.001	Kit για τον προσδιορισμό κλωνικότητας των ανοσοσφαιρινών v IgH, 33 reactions		1 KIT	33	2160
26	17.06.03.22.001	Kit για τον προσδιορισμό κλωνικότητας των ανοσοσφαιρινών v IgK, 33 reactions		1 KIT	33	1450
27	17.06.03.21.001	Kit για τον προσδιορισμό κλωνικότητας των ανοσοσφαιρινών v IgL, 33 reactions		1 KIT	33	1080
28	17.06.03.20.001 17.06.03.22.001	Kit για τον προσδιορισμό κλωνικότητας των ανοσοσφαιρινών v IgH +IgK, 33 reactions		1 KIT	33	2930
			ΣΥΝΟΛΟ (πλέον ΦΠΑ): 49175			

ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΕΑΝΠ

``ΜΕΤΑΞΑ``

(CPV:33696300-8)

ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ

A/A	ΕΙΔΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΑΝΑ ΕΤΟΣ	ΚΟΣΤΟΣ ΑΝΑ ΕΞΕΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΕΤΗΣΙΟ ΚΟΣΤΟΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΕΤΗΣΙΟ ΚΟΣΤΟΣ ΜΕ 24%ΦΠΑ
1)	ΚΑΛΙΠΡΟΤΕΚΤΙΝΗ	100	20,91€	2.091€	2.592,84€

	(ποσοτική μέθοδος σε δείγμα κοπράνων)				
2)	Hep-2 ANA IFA (Πλήρες kit ημιποσοτικού προσδιορισμού αντιπυρηνικών αντισωμάτων με ανοσοφθορισμό σε ορό, με τιτλοποιημένο θετικό κατά WHO και αραίωση 1:8-1:512 & αρνητικό μάρτυρα)	1500	0,88€ (ΤΙΜΗ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟΥ)	1.320,00€	1.636,80€
3)	Mouse Kidney & Stomach ANA Plus IFA (AMA-ASMA-APCA) (Πλήρες kit ημιποσοτικού προσδιορισμού αντιπυρηνικών (ANA), διπλού υποστρώματος αντισωμάτων με ανοσοφθορισμό σε ορό, με θετικό & αρνητικό μάρτυρα.)	1300	1,75€	2275,00€	2.821,00€
4)	Chrithidia luciliae IFA (Πλήρες kit ημιποσοτικού προσδιορισμού αντισωμάτων, με ανοσοφθορισμό σε ορό, με θετικό & αρνητικό μάρτυρα.)	360	1,58€	568,80€	705,31€
5)	ANCA (Human Neutrophil) IFA (Πλήρες kit ημιποσοτικού	300	3,67€ (ΤΙΜΗ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟΥ)	1.101,00€	1.365,24€

	προσδιορισμού αντισωμάτων ANCA (Ethanol-Formalin- Methanol) , με ανοσοφθορισμό σε ορό, με θετικό (anca-p & anca-c) & αρνητικό μάρτυρα.)				
6)	ANCA Formalin IFA (Πλήρες κιτ ημιποσοτικού προσδιορισμού αντισωμάτων ANCA Formalin , με ανοσοφθορισμό σε ορό, με θετικό (anca-p & anca-c) & αρνητικό μάρτυρα.)	300	3,67€ (ΤΙΜΗ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟΥ)	1.101,00€	1.365,24€
ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΚΟΥ					10.486,43 €

ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΗ ΣΥΝΟΛΟΥ

A/A	ΚΕΟΚΕΕ	ΕΙΔΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΑΝΑ ΕΤΟΣ	ΚΩΔ Π.Τ.	ΚΟΣΤΟΣ ΑΝΑ ΕΞΕΤΑΣΗ (ΕΥΡΩ)	ΕΤΗΣΙΟ ΚΟΣΤΟΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΦΠΑ(24%)
1	13.01.03.02.001	MAY GRUNWALD EOSINE-METHYLENE BLUE SOLUTION	26.000 (260 LT)	15.1.78	0,13	3.380	811,2
2	13.01.03.02.001	GIEMSA AZUR EOSIN	26.000 (30LT)	15.1.85	0,03	780	187,2
3	13.01.03.90.001	ΑΛΚΑΛΙΚΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΚΙΤ(ΚΥΤΤΑΡΟΧΗΜΙΚΗ ΧΡΩΣΗ)	70	ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΕΙ (ΔΥ)	33,35	2334,5	560,28
4	13.01.03.90.002	TRAR ΚΙΤ (ΚΥΤΤΑΡΟΧΗΜΙΚΗ ΧΡΩΣΗ)	20	ΔΥ	35,77	715,4	171,7
5	13.01.03.90.003	ΟΞΙΝΗ ΦΩΣΦΑΤΑΣΗ ΚΙΤ(ΚΥΤΤΑΡΟΧΗΜΙΚΗ ΧΡΩΣΗ)	20	ΔΥ	34,73	694,6	166,70

6	13.01.03.90.004	PAS ΚΙΤ(ΚΥΤΤΑΡΟΧΗΜΙΚΗ ΧΡΩΣΗ)	20	ΔΥ	28,46	569,2	136,61
7	13.01.03.90.005	ΜΗ ΕΙΔΙΚΗ ΕΣΤΕΡΑΣΗ-NARTHYL ACETATE ΚΙΤ(ΚΥΤΤΑΡΟΧΗΜΙΚΗ ΧΡΩΣΗ)	20	ΔΥ	38,08	761,6	182,78
8	13.01.03.90.007	ΕΙΔΙΚΗ ΕΣΤΕΡΑΣΗ ΚΙΤ (ΚΥΤΤΑΡΟΧΗΜΙΚΗ ΧΡΩΣΗ)	20	ΔΥ	38,08	761,6	182,78
9	13.01.03.90.009	ΜΥΕΛΟΥΠΕΡΟΞΕΙΔΑΣΗ ΚΙΤ(ΚΥΤΤΑΡΟΧΗΜΙΚΗ ΧΡΩΣΗ)	20	ΔΥ	32,96	659,2	158,21
10	13.01.03.90.011	ΧΡΩΣΗ ΣΙΔΗΡΟΥ ΚΙΤ(ΚΥΤΤΑΡΟΧΗΜΙΚΗ ΧΡΩΣΗ)	125	ΔΥ	12,24	1530	367,2
11	ΔΥ	Fetal bovine serum (heat inactivated)100 ml	200	ΔΥ	0,35	70,00	16,8
12	ΔΥ	Dulbecos Phosphatate Buffered Saline (DPBS) (10X) liquid without Calcium Magnesium των 100ml Σε περίπτωση που δεν υπάρξει προσφορά σε υγρό εντός προδιαγραφών τότε PBS σε tablets (σε συσκευασία των 100)	300 (140 fl ή 300tab)	ΔΥ	3,4	1022	245,28

13	ΔΥ	Hank's Balanced Salt Solution (HBSS) (1X) liquid ,without Calcium Magnesium, (Phenol red) των 100ml.	150 (15fl)	ΔΥ	0,41	61,50	14,76
14	ΔΥ	ΧΛΩΡΙΟΥΧΟ ΑΜΜΩΝΙΟ	200 (2fl)	ΔΥ	1,3	260	62,4
15	ΔΥ	IgG-FITC polycl. rabbit	100	ΔΥ	4,00	400	96
16	ΔΥ	ΦΙΛΤΡΑ ΓΙΑ ΤΟ ΜΗΧΑΝΙΚΟ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟ ΚΥΤΤΑΡΩΝ ΑΠΟ ΜΥΕΛΟ, ΛΕΜΦΑΔΕΝΑ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 100μ	300	ΔΥ	6,96	2088,00	501,12
	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ					16087,6	3861,02
	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ					19948,62	

Α. ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΑ

A/A	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΕΤΗΣΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΙΔΩΝ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟ A/A - ΤΙΜΗ	ΚΟΣΤΟΣ ΑΝΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΕΙΔΟΥΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A1.	Azide Blood Agar Base	Kit 500 gr	4 kit		Δεν υπάρχει	120,00 €	480,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A2.	Beef extract	Kit 500 gr	1 kit		Δεν υπάρχει	100,00 €	100,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A3.	Bile Esculin Agar	Kit 500 gr	2kit	Να περιέχει bile salts πάνω από 18 gr/lit	Δεν υπάρχει	240,00 €	480,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A4.	Blood Agar Base	kit 500 gr	18 kit	Να προσφερθεί βελτιωμένη σύστα-ση Blood Agar, για γρηγορότερη α-νάπτυξη, μεγαλύτερες αποικίες, κα-λύτερη μορφολογία και αιμόλυση των βακτηρίων.	Δεν υπάρχει	50,00 €	800,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.

A5.	Brain Heart Infusion Agar	Kit 500 gr	1 kit	Η σύσταση να είναι σύμφωνη με τις Ευρωπαϊκές Οδηγίες για υλικά με χρήση ιστών βοοειδών (σπογγώδη εγκεφαλοπάθεια). Να μην περιέχει ιστό εγκεφάλου βοοειδών. Να έχει αντικατασταθεί από χοίρου με τα ίδια ποιοτικά χαρακτηριστικά.	Δεν υπάρχει	49,00 €	49,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A6.	Brain Heart Infusion Broth	Kit 500 gr	1kit	Η σύσταση να είναι σύμφωνη με τις Ευρωπαϊκές Οδηγίες για υλικά με χρήση ιστών βοοειδών (σπογγώδη εγκεφαλοπάθεια). Να μην περιέχει ιστό εγκεφάλου βοοειδών. Να έχει αντικατασταθεί από χοίρου με τα ίδια ποιοτικά χαρακτηριστικά.	14.6.517 92,225 €	41,00 €	41,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A7.	Brucella Agar Base	Kit 500 gr	5 kit		Δεν βρέθηκε είδος με αναγραφόμενη την αντίστοιχη συσκευασία	90,00 € & 110,00 €	450,00 € & 110,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A8.	Brucella Broth	Kit 500 gr	1 kit		Δεν υπάρχει		€	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A9.	Campylobacter Growth Supplement	Kit 10 fl	9 kit	Συμβατό Supplement με Columbia Blood Agar Base (κοινός ποιοτικός έλεγχος)	Δεν υπάρχει	130,00 €	1170,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A10.	Campylobacter Selective Supplement (Butzler)	Kit 10 fl	7kit	Συμβατό Supplement με Columbia Blood Agar Base (κοινός ποιοτικός έλεγχος)	Δεν υπάρχει	230,00 €	1.610,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A11.	Clostridium Difficile Agar	Kit 500 gr	4 kit		Δεν υπάρχει	200,00 €	1.000,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.

								Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A12.	Clostridium Difficile Selective Supplement	Kit 10 fl	4 kit	Να είναι συμβατό με το ανωτέρω υλικό Να προσφερθεί Supplement με βελ-τιωμένη σύσταση	Δεν υπάρχει	170,00 €	680,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A13.	Columbia Blood Agar Base	Kit 500 gr	20 kit		14.6.371 41,65 €	39,00 €	780,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A14.	Corn Meal Agar	Kit 500 gr	1 kit		14.6.368 324,87 €	220,00 €	220,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A15.	Czapek-Dox Modified Agar	Kit 500 gr	1 kit		Δεν υπάρχει	80,00 €	80,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A16.	Dermatophyte Test Medium (DTM) (Tubes)	Kit 20 tubes	1 kit	Έτοιμο Θρεπτικό υλικό σε σωλη-νάρια	Δεν βρέθηκε είδος με αναγραφόμενη την αντίστοιχη συσκευασία	62,00 €	62,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A17.	DNase Agar	Kit 500 gr	4 kit		Δεν υπάρχει	170,00 €	680,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A18.	GC Agar Base	Kit 500 gr	6kit	Βάση για παρασκευή του Modified Thayer Martin agar . Να προσφερθούν και τα συμβατά supplements προκειμένου να μπορεί να παρασκευασθεί το θρεπτικό υλικό. (κοινός ποιοτικός έλεγχος)	Δεν υπάρχει	90,00 €	540,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A19.	GC Selective Supplement	Kit 10 fl	5 kit	Να προσφερθούν τα συμβατά supplements για την παρασκευή του Modified Thayer Martin agar	Δεν υπάρχει	90,00 €	450,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A20.	Haemoglobin powder	Kit 500 gr η Kit 10 fl	3 kit 10 kit	Συμπλήρωμα για προσθήκη σε θρεπτικά υλικά	Δεν υπάρχει	140,00 €	420,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A21.	Isovitalex Enrichment	Kit 10 fl	10 kit		14.4.78			Δεν υπάρχει κωδικός

	Broth				58,31 €	46,00 €	460,00 €	Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A22.	Lowenstein-Jensen Medium (έτοιμο υλικό)		5 kit	Θρεπτικό υλικό Lowenstein-Jensen σε σωληνάκια με βιδωτό πάμα ασφαλείας	Δεν βρέθηκε είδος με αναγραφόμενη την αντίστοιχη μορφή συσκευασίας Kit 100 tubes	20,50 €	102,50 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A23.	MacConkey Agar with Crystal Violet (no 3)	Kit 500 gr	40 kit	Να περιέχει υψηλή περιεκτικότητα bile salts πάνω από 1,3 gr/lit και υψηλή περιεκτικότητα άγαρ για να μη σπάει το υλικό κατά τον ενοφθαλμισμό του δείγματος.	Δεν υπάρχει	39,00 €	1560,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A24.	MacConkey Agar with Sorbitol (SMAC) + CT supplement	Kit 500 gr + Kit 10 fl	1 kit 1 kit	Να προσφερθεί μαζί με το supplement (κοινός ποιοτικός έλεγχος)	Δεν υπάρχει	440,00 €	440,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A25.	Malt Extract (2%) Agar	Kit 500 gr	2 kit		Δεν υπάρχει	150,00 €	300,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A26.	Mycoplasma Agar A7 and A8 (έτοιμα τρυβλία)	Kit 10x60mm petri	4 kit		Δεν υπάρχει	27,80 €	111,20 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A27.	Mycoplasma Broth Urea-Arginine	Kit	1 kit	Έτοιμο υλικό σε σωληνάκια	Δεν υπάρχει	9,45 €	9,45 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A28.	Nutrient Agar	Kit 500 gr	5 kit	Να περιέχει υψηλό ποσοστό άγαρ για την καλύτερη πήκτικότητα του υλικού	Δεν υπάρχει	39,00 €	195,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A29.	Nutrient Broth	Kit 500 gr	2 kit		Δεν υπάρχει	38,00 €	76,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A30.	Ορός ιππου	Fl	2 flacon		Δεν υπάρχει	22,00 €	44,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A31.	Peptone	Kit 500 gr	1kit		Δεν υπάρχει	45,00 €	45,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A32.	Phenylalanine Agar	Kit 500 gr	2 kit		Δεν υπάρχει	157,40 €	314,80 €	Δεν υπάρχει κωδικός

								Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A33.	Potato Dextrose Agar	Kit 500 gr	3 kit		Δεν υπάρχει	140,00 €	420,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A34.	Sabouraud με ενσωματωμένο αντιβιοτικό Chloramphenicol	Kit 500 gr	9 kit	Να περιέχει στη σύσταση του το αντιβιοτικό Chloramphenicol	Δεν υπάρχει	77,00 €	693,00€	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A35.	Sabouraud με ενσωματωμένο αντιβιοτικό Chloramphenicol + Actidione Agar	Kit 500 gr	6 Kit	Να περιέχει στη σύσταση του το αντιβιοτικό Chloramphenicol και το πρόσθετο ακτιδιόνη	Δεν υπάρχει	105,00 €	630,00€	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A36.	Sabouraud Dextrose Agar	Kit 500 gr	2 kit		14.4.67 34,51 €	26,00 €	52,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A37.	Salmonella-Shigella Modified Agar (SS Agar)	Kit 500 gr	8 Kit	Να προσφερθεί η τροποποιημένη σύσταση του υλικού με υψηλή συγκέντρωση Sodium Thiosulfate, για ανάπτυξη όλων των τύπων Salmonella και Shigella.	14.6.508 65,45 €	36,00 €	288,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A38.	Schaedler's Agar	Kit 500 gr	1 kit		Δεν υπάρχει	150,00 €	150,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A39.	Schaedler's Broth	Kit 500 gr	1 kit		Δεν υπάρχει	150,00 €	150,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A40.	Selenite Broth Base	Kit 500 gr	4 Kit	Το υλικό να περιέχει ενσωματωμένη L cystine για τον εμπλουτισμό κοπράνων. Να προσφερθεί χωρίς ενσωματωμένο Selenite Sodium λόγω τοξικότητας του πρόσθετου	Δεν υπάρχει	50,00 €	200,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A41.	Selenite Sodium	Kit 100 gr	5 Kit	Πρόσθετο για το παραπάνο υλικό, να προσφερθεί ξεχωριστά από τη βάση λόγω τοξικότητας του	Δεν υπάρχει	110,00 €	550,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.

A42.	Simmons Citrate Agar	Kit 500 gr	4 kit		Δεν υπάρχει	67,40 €	269,60 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A43.	Skim Milk	Kit 500 gr	4 kit	Υλικό για φύλαξη μικροβίων σε βαθεία καάψυξη	14.6.157 25,00 €	25,00 €	100,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A44.	Thioglycolate Broth with Resasurin	Kit 500 gr	5 κουτιά		Δεν υπάρχει	50,00 €	250,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A45.	Thioglycolate Broth without Resasurin	Kit 500 gr	4 κουτιά		Δεν υπάρχει	140,00 €	560,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A46.	Todd-Hewitt Broth with Gentamicin and Nalidixic Acid	Kit 20 tubes	2 kit	Έτοιμο υλικό σε σωληνάρια	14.6.540 16,66 € 14.6.574 14,145 €	14,00 €	28,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A47	Βοειος ορός	kit	5kit	Έτοιμο υλικό	Δεν υπάρχει	12	60€	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A48.	Tryptic Soy Agar (TSA)	Kit 500 gr	1 kit		Δεν υπάρχει	49,00 €	49,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A49.	Tryptic Soy Broth (TSB)	Kit 500 gr	1 kit		14.6.83 42,84 €*	47,00 €	42,84 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A50.	VCN Inhibitors (Supplement)	kit 10 fl	6kit		Δεν υπάρχει	100,00 €	600,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A51.	Vitamin K₁ – Hemin solution	Kit 10 fl	10 kit	Έτοιμα σωληνάρια των 10 ml	Δεν υπάρχει	120,00 €	1.200,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A52.	Wilkins Chalgren Agar	kit 500 gr	1 kit		Δεν υπάρχει	110,00 €	110,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A53.	Xylose-Lysine-Desoxycholate Agar (XLD Agar)	kit 500 gr	12 kit		Δεν υπάρχει	37,00 €	444,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A54.	Yeast Extract	kit 500 gr	1 kit		14.6.84 47,48 €*	90,00 €	47,48 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.

A55.	Yersinia Agar Base	kit 500 gr	1 kit		Δεν υπάρχει	120,00 €	120,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
A56.	Yersinia Selective Supplement (CIN)	kit 10 fl	1 kit	Συμβατό Supplement με το ανωτέρω υλικό (κοινός ποιοτικός έλεγχος)	Δεν υπάρχει	70,00 €	70,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ : -Τα θρεπτικά υλικά θα ζητούνται ανά κατηγορίες -Να προσφερθούν οι ζητούμενες μορφές προϊόντων - Ταυτόχρονη προσφορά βάσης και supplements από την ίδια εταιρεία - CE/ISO παραγωγής και διανομής -Αναφορά σε Διεθνή Standards και Οργανισμούς -Αξιολόγηση δειγμάτων όποτε ζητηθούν -Να αναφέρεται στις συσκευασίες η σύσταση, το ΡΗ και ο τρόπος παρασκευής								

20.943,8

Β. ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ							
A/A	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΕΤΗΣΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΙΔΩΝ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟ A/A -ΤΙΜΗ	ΚΟΣΤΟΣ ΑΝΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΕΙΔΟΥΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ
B1.	<u>ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ</u> <u>API</u>	amp	4 kit		14.6.380	10,50 €	42,00 €
	B BCP		4 kit		14.6.460	10,50 €	42,00 €
	E EHR		4 kit		14.6.35	19,00 €	76,00 €
	F FB		4 kit		20,655 €	10,50 €	21,00 €
	F FVB		2 kit		Δεν υπάρχει		
	J JAMES		10 kit		14.6.135	20,50 €	205,00 €
	N NIN		4 kit		21,366 €	10,50 €	42,00 €
	NIT 1		20 kit		14.6.414	20,50 €	410,50 €
					21,234 €		14.02.02.06.001
							14.02.02.01.001
							14.02.02.03.001
							14.02.02.03.001

	NIT 2		20kit		14.6.414 21,234 € Δεν υπάρχει	20,50 € 20,50 €	410,50 € 205,00 €	
	TDA		10 kit					14.02.02.01.001
	VP 1		18 kit		14.6.198 20,74 €	20,50 €	369,00 €	14.02.02.01.001
	VP 2		18 kit		14.6.198 20,74 €	20,50 €	369,00€	
	XYL		4 kit		14.6.114 10,593 €	10,50 €	42,00 €	
	ZN		4 kit		14.6.219 21,42 €	20,50 €	82,00 €	
B2.	ZYM A		10 kit		14.6.242 11,555 €	9,50 €	95,00 €	14.02.02.03.001
	ZYM B		10 kit		14.6.242 11,555 €	9,50 €	95,00 €	
B3.	API 20 A	Kit 25 tests	1 kit		14.6.502 182,56 €* 	196,50 €	196,50 €	14.02.02.06.001
B4.	API Campy	Kit 12 tests	1 kit		14.6.244 189,10 €	183,50 €	183,50 €	14.02.02.06.001
B5.	API 20 E	Kit 100 tests	1kit		Δεν υπάρχει	477,00 €	477,00 €	14.02.02.01.001
B6.	ID 32 GN	Kit 25 tests	1 kit		14.4.131 180,55 €			
B7.	API 20 NE	Kit 25 tests	3kit		14.6.454 182,21 €* 	196,50 €	540,63	14.02.02.01.001
B8.	API NH	Kit 10 tests	2 kit		14.6.210 153,99 €	115,50 €	231,00 €	14.02.02.01.001
B9.	API STAPH	Kit 25 tests	2 kit		14.6.426 189,64 €* 	196,50 €	393,00 €	14.02.02.03.001
B10.	API 20 STREP	Kit 25 tests	2 kit		14.6.36 186,93 €* 	196,50 €	392,50 €	14.02.02.03.001

B11.	ID 32 C	Kit 25 tests	4 kit		14.6.136 180,55 €	172,50 €	517,,50 €	14.03.04.03.001
B12.	OXA 48 K set	Kit 25 tests	2kit	Προσδιορισμος της OXA-48Kγια Carba- penemase producing ente robacteriaceae με τη μεθοδο της ανοσοχρωματογραφιας		82,00	164,00 €	14.02.05.21.001
.B13	CROM agar VRE PLATE για τη χρωματική δια- φοροποίηση και απο μόνωση ανθεκτικών στη VANCOMYCIN Enterococcus Faecalis και Enterococcus aecium με CE	KIT 10 τρυβλια	8kit (80 TRY- ΒΛΙΑ)	Ετοιμα τρυβλια .θρεπτικα υλικά έτοιμα προσ χρηση χρόνος ζωής τουλαχιστον 8 εβδομάδες(διάμετροσ τρυβλίων 90 mm)	Δεν υπάρχει	21,00 €	168,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.

5769,13

Γ. ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ (ΚΙΤ, ΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΑ ΔΙΣΚΙΑ, ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΑ)								
A/A	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔ Α ΜΕΤΡΗ ΣΗΣ	ΕΤΗΣΙΑ ΠΟΣΟΤ ΗΤΑ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΙΔΩΝ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙ Ο Α/Α -ΤΙΜΗ	ΚΟΣΤΟΣ ΑΝΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙ Α	ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΕΙΔΟΥΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	
Γ1.	AN-Ident Discs (Special- Potency Discs)	Kit	2 kit	Μέθοδος προκαταρκτικής ταυτο-ποίησης των ανασεροβίων βακτη-ρίων με τη	Δεν υπάρχει	49,00 €	98,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.

				μέθοδο των δίσκων (Καναμικίνη 1000 µg, Κολιστίνη 10 µg, Βανκομικίνη 5 µg).					
Γ2.	Bacitracin Disks 0,04 UI	flacon	40 flacon		14.4.34 35,206 €	28,00 €	224,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.	
Γ3.	Catarrhalis Test Disc (for butyrate esterase)	flacon	2 flacon		Δεν υπάρχει	46,70 €	93,40 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.	
Γ4.	CHROMagar για Candida spp	Kit 20 petri	16kit	Έτοιμο θρεπτικό υλικό σε τρυ- βλία χρωμογονο υλικό για ανίχνευση και πιθανή ταυτοποίηση Candida spp.Να αναφερ- θούν τα χαρακτηριστικά ειδικότητας κι ευαισθησίας καθώς και οι προταυτο- ποιούμενοι μύκητες με βάσει το χρώμα.	14.6.112 16,707 €*	21,50 €	338,50€	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.	
Γ5.	Ταυτόχρονη Ανίχνευ- ση του Αντιγόνου GDH και της Τοξίνης A και B του C.difficile στα κόπρανα, με τα-χεία μέθοδο (με1 kit)	Kit 25 tests	2 kit		Δεν υπάρχει	250,00 €	500,00 €	15.01.90.02.003	
Γ6.	Dithiothreitol, 0,0065 M (Ρευστοποιητικός πα- ράγοντας πτυέλων π.χ. Sputasol)	Kit 10 fl	4Kit		14.4.41 120,50 €	80,00 €	320,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.	
Γ7.	E.coli O157:H7 Latex Test	Kit	1 kit	Ανίχνευση από δείγματα κοπρά-νων και καλλιέργεια	14.4.62 152,00 €*	244,00 €	152,00 €		
Γ8.	Factor V Discs	Kit	1 kit		14.6.152 14,28 €	11,00 €	11,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.	

Γ9.	Factor X Discs	Kit	1 kit		14.6.366 14,28 €	11,00 €	11,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.	
Γ10.	Factor X+V Discs	Kit	1 kit		14.6.291 14,186 €	11,00 €	11,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.	
Γ11.	Αντιδραστήριο Spot Indole Dropper	Fl	3 flacon	Δοκιμασία παραγωγής ινδόλης με την τεχνική της κηλίδας	14.6.245 23,80 €	15,00 €	45,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.	
Γ12.	LAP Test Disc with Reagent	Kit	2 kit		Δεν υπάρχει	28,00 €	56,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.	
Γ13.	MR-VP Medium	Kit 500 gr	1 kit		Δεν υπάρχει	110,00 €	110,00 €	14.02.02.01.001	
Γ14.	Multistix	Kit 100 ταινίες	2 kit	Ταινίες Ούρων 11 παραμέτρων	Δεν υπάρχει	10,00 €	24,60 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.	
Γ15.	A-Naphtol	Kit gr	1kit		Δεν υπάρχει	28,90 €	28,90 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.	
Γ16.	Nitrate Discs (Για Αερόβια και Αναερόβια Βακτήρια)	Fl	2 flacon		Δεν υπάρχει	46,70 €	93,40 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.	
Γ17.	ONPG Discs 1 µg	Fl	1 flacon		Δεν υπάρχει	4,80 €	4,80 €	14.02.02.01.001	

Γ18.	Optochin Discs	Fl	40 flacon		14.6.65 33,548 €	29,00 €	232,00 €	14.02.02.03.001	
Γ19.	Ορολογική Ταυτοποίηση κατά Lancefield Στρεπτοκόκκου επί πλακός	Kit 6 ομάδες x 50 test	2 kit	14.02.03.02.001	14.6.286 133,59 €	73,60 €	146,00 €	14.02.03.02.001	
Γ20.	Oxidase droppers	Kit 50 amp x 0,75 ml	6 kit		14.6.355 173,74 €	54,00 €	324,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.	
Γ21.	Sodium Hippurate Discs	Fl	2 flacon		Δεν υπάρχει	46,70 €	93,40 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.	
Γ22.	Sodium Polyanethole-sulfonate (SPS) Discs	Fl	1 flacon		14.4.102 17,85 €* 	46,70 €	17,85 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.	
Γ23.	Triple Sugar Iron Agar (TSI agar)	Kit 500 gr	2 kit		Δεν υπάρχει	100,00 €	200,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.	
Γ24.	Urea Broth + 40% Urea Solution	Kit 500 gr Kit 10 fl (5ml)	1 kit 2 kit		Δεν υπάρχει	110,00 € + 50,00 €	110,00 € + 100,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.	
Γ25.	Ανίχνευση Cryptosporidium στα κόπρανα	Kit	1 kit	Με ανασοχρωματογραφία	Δεν υπάρχει	66,00 €	66,00 €	15.05.10.07.003	

Γ26.	Ανίχνευση Giardia στα κόπρανα	Kit	1 Kit	Με ανασοχρωματογραφία	Δεν υπάρχει	68,00 €	68,00 €	15.05.10.08.003	
Γ27.	Dimethylsulfoxide	kit 500mL	1 kit	νεο ειδος απαραίτητο για τον προσδιορισμό του φαινότυπου αντοχής των πολυανθεκτικων μικροβίων.	Δεν υπάρχει	68,00	68,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.	
Γ28.	IDRANAL III 0.1mol /L	L KIT 1 L	1kit	νεο ειδος απαραίτητο για τον προσδιορισμό του φαινότυπου αντοχής των πολυανθεκτικων μικροβίων	Δεν υπάρχει	40,00 €	40,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.	
Γ29.	Phenylboronic acid	kit 10 gr	2kit	νεο ειδος απαραίτητο για τον προσδιορισμό του φαινότυπου αντοχής των πολυανθεκτικων μικροβίων	Δεν υπάρχει	40,00 €	80,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.	

3.656,90

Δ.ΑΝΤΙΒΙΟΤΙΚΑ -ΑΝΤΙΒΙΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ								
A/A	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΕΤΗΣΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΙΔΩΝ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟ A/A -ΤΙΜΗ	ΚΟΣΤΟΣ ΑΝΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΕΙΔΟΥΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	
Δ1.	Αντιδραστήρια για την ανίχνευση του Mec γονιδίου για Staphylococcus aureus (Latex Test)	kit	1 kit	Να έχει αποδεδειγμένη ειδικότητα και ευαισθησία 100%. Η ημερομηνία λήξης θα πρέπει να είναι η μεγαλύτερη δυνατή.	14.6.432 452,34 €	197,00 €	197,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
Δ2.	Beta Lactamase Detection	fl	6 flacon	Μέθοδος Νιτροσεφίνης	14.6.223 46,41 €	39,00 €	234,00 €	14.02.05.21.001
Δ3.	Διαγνωστικοί Δίσκοι Cefazidime/ Clavulanic acid	Kit 6x50	4 kit	Για έλεγχο παραγωγής ESBL	Δεν υπάρχει	36,00 €	144,00 €	14.02.05.21.001
Δ4.	Διαγνωστικοί Δίσκοι Cefotaxime/ Clavulanic acid	Kit 6x50	4 kit	Για έλεγχο παραγωγής ESBL	14.6.224 69,02 €	36,00 €	144,00 €	14.02.05.21.001
Δ5.	Δισκία Αντιβιοτικών Αντιβιογράμματος (όλα τα είδη αντιβιοτικών)	Fl (1X50 δισκία)	1500 flacon	Να προσφερθεί η μέγιστη γκάμα δισκίων αντιβιοτικών προς επιλογή. Να είναι συμβατά με	Δεν βρέθηκε είδος με αναγραφόμενη	12,50 €	3.750,00 €	14.02.05.02.001

				12x12 διανομείς (βασική χρήση). Η Εταιρεία που θα κατακρωθεί να έχει προσφέρει προς κατακύρωση και δίσκους συγκεντρώσεων σύμφωνα με τις Ευρωπαϊκές Οδηγίες (EUCAST). Οι συσκευασίες να είναι μικρές 200-250 δίσκων σε blisters των 50με αφυγραντικό ανά blister για φύλαξη σε διαφορετικά φυγεία Να είναι όλα από τον ίδιο προμηθευτή	την αντίστοιχη μορφή συσκευασίας 5X50 δισκία			
Δ6.	Διαγνωστικοί Δίσκοι Cefpodoxime/ Clavulanic Acid	Kit 6x50	2 kit	Για έλεγχο παραγωγής ESBL	Δεν υπάρχει	36,00 €	72,00 €	14.02.05.21.001
Δ7.	Δισκία Γενταμικίνης 120 μg	Kit 5x50	4 kit		14.6.13 11,049 €	12,50 €	50,00 €	14.02.05.02.001
Δ8.	Δισκία Στρεπτομικίνης 300 μg	Kit 5x50	4 kit		14.6.97 10,949 €	10,00 €	40,00 €	14.02.05.02.001
Δ9.	Προσδιορισμός MIC αντιβιοτικών με διαβαθμισμένη συγκέντρωση αντιβιοτικού σε πλαστικοποιημένες ταινίες, και σε kit των 100 ταινιών (Όλα τα αντιβιοτικά)	Kit 100 strip	12kit		Δεν βρέθηκε είδος με αναγραφόμενη την αντίστοιχη μορφή συσκευασίας (100 ταινίες)	312,00 €	3.744,00	14.02.05.01.001
Δ10.	Προσδιορισμός MIC αντιμυκητιασικών αντιβιοτικών με διαβαθμισμένη συγκέντρωση αντιμυκητιασικού σε πλαστικοποιημένες ταινίες και σε kit των 100 ταινιών. (Όλα τα αντιμυκητιασικά)	Kit 100 strip	7 kit		Δεν βρέθηκε είδος με αναγραφόμενη την αντίστοιχη μορφή συσκευασίας (100 ταινίες)	451,00 €	3.157,00 €	14.03.06.01.003 14.03.06.01.005
Δ11.	MIC ταινίες για τον έλεγχο του μηχανισμού ανοχής	Kit 100 strip	5 kit		Δεν βρέθηκε είδος με	451,00 €	2.255,00 €	14.02.05.21.001

	των μικροβίων, σε κιτ των 100 ταινιών.				αναγραφόμενη την αντίστοιχη μορφή συσκευασίας (100 ταινίες)			
Δ12.	Haemophilus Test Medium (HTM) (έτοιμα τρυβλία)	Kit 10 petri	5 kit	Τρυβλία 90 mm	14.6.405 11,331 €	11,00 €	55,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
Δ13.	Mc Farland Standard (όλες οι κλίμακες)	kit	2 kit	Πλήρες κιτ	14.6.126 32,73 €	31,00 €	62,00 €	14.02.05.02.001
Δ14.	Mueller Hinton Agar (powder)	Kit 500 gr	40 kit	Να έχει έγκριση CLSI, EUCAST, WHO, FDA. Κάθε συσκευασία να αναγράφει ότι το συγκεκριμένο lot ελέγχθηκε και πληρεί τα standards CLSI αναφέροντας την οδηγία M6-A. Να περιέχει υψηλό ποσοστό άγαρ πάνω από 16 gr/lit για καλύτερη ηχητικότητα του υλικού και αντοχή στον ενοφθαλισμό των δειγμάτων. Να μπορεί να δεχθεί supplement για απαιτητικά μικρόβια.	14.6.62 58,31 €	55,00 €	2.200,00 €	14.02.05.02.001
Δ15.	Mueller Hinton Agar εμπλουτισμένο με Ca⁺⁺ 50μg και Mg⁺⁺ 25μg/ml	Kit 500 gr	2 kit		Δεν υπάρχει	49,00 €	98,00 €	14.02.05.02.001
Δ16.	Mueller Hinton Broth	Kit 500 gr	2 kit		Δεν υπάρχει	70,00 €	140,00 €	14.02.05.02.001
Δ17.	Πρότυπα Στελέχη Μικροβίων και Μυκήτων υπό μορφή loops	kit	6 kit	Πρότυπα στελέχη ATCC υπό μορφή Loops (κρίκοι) έτοιμοι προς χρήση. Να προσφερθούν τα set για Kirby-Bauer και αντιμικητόγραμμα.	14.6.100 226,10 €*	252,50 €	1.515,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.

Δ18.	RPMI 1640 MOPS Medium (έτοιμα τρυβλία)	Kit 10 petri kit	200τρυβλία	Τρυβλία 140 mm (μεγάλα στρογγυλά)	14.6.442 11,995 €* 	5 €	1.000 €	14.03.06.01.003 14.03.06.01.005
Δ19	COUNT TACT AGAR KIT (20 ΤΡΥΒΛΙΑ) 55 mm	kit (20 ΤΡΥ- ΒΛΙΑ 55mm)	160τρυβλία	Τρυβλία 55 mm (μικρα στρογγυλά). Ειδικό υλικό για μικροβιολογικό έλεγχο και/ή καταμέτρηση επιφανειών στείρων χώρωνσε νοσοκομεία .το υλικό περιέχει 4 παράγοντες που αναστέλουν τα αντισηπτικά (lecithin ,sodium polysorbate 80 L,histidine ,sodium thiosulfate) και επιτρέπουν την αναπτυξη των ζώντων μικροβίων /ζυμών και την καταμετρησήτους	Δεν υπάρχει	52,00 €	408 ,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.

19.273,00 €

Ε. ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΣΥΝΘΗΚΩΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΜΙΚΡΟΒΙΩΝ								
A/A	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΕΤΗΣΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΙΔΩΝ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟ Α/Α -ΤΙΜΗ	ΚΟΣΤΟΣ ΑΝΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΕΙΔΟΥΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	
E1	Gas Pak Anaerobic Indicators (Δείκτες)	Kit 100 Δ	1 kit		Δεν βρέθηκε είδος με αναγραφόμενη την αντίστοιχη συσκευασία (1X100)	27,00 €	27,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.

E2	Gas Pak Pouch (Αυτόνομοι πλαστικοί φάκελοι)	Kit 20 Σακ.	60 kit	Να είναι χωρητικότητας έως 4 τρυβλία.	14.6.86 17,957	17,00 €	1.020 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
E3	Gas Pak φάκελοι παραγωγής αναερόβιας ατμόσφαιρας (H₂+CO₂) για σακκουλάκια	Kit 20 φακ.	50 kit	Γεννήτριες αναεροβίων συν-θηκών, χωρίς δείκτη και νερό. Να είναι συμβατές με τους πλαστικούς φακέλλους.	14.6.5 39,27€	19,00 €	950,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
E4	Gas Pak φάκελοι παραγωγής Μικροαερόφιλων συνθηκών για σακκου-λάκια	Kit 20 φακ.	24kit	Γεννήτριες Μικροαερόφιλων συνθηκών. Να είναι συμβατές με τους πλαστικούς φακέλ-λους.	14.6.440 25,41 € 14.6.196 29,756 €	22,00 €	528,00	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
E5	Κλείστρα φακέλων (sealing bars), επαναχρησιμοποιούμενα	Kit 5 κλ.	2 kit		Δεν υπάρχει	8,00 €	16,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.

2.541.00

Ζ. ΥΛΙΚΑ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ								
A/A	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΕΤΗΣΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΙΔΩΝ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟ A/A -ΤΙΜΗ	ΚΟΣΤΟΣ ΑΝΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ		
Z1.	Amies Transport Medium with and without Charcoal	kit	4 kit	Οι στυλεοί να διατηρούν τα μικρόβια ως 72 ώρες. Να είναι κατάλληλοι για την μεταφορά αεροβίων, αναεροβίων και απαιτητικών βακτηρίων καθώς και μυκήτων.	Δεν υπάρχει	185,00 €		Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
Z2.	Portagerm Υλικό για αναερόβια μικρόβια με δείκτη αναερόβιας ατμόσφαιρας (γυάλινα σωληνάκια)	kit	150 τεμ.		Δεν υπάρχει	165,00 €		Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
Z3.	Στυλεοί Βαμβακοφό-ροι με υλικό συντήρησης Stuart	στυλεός	200 στυλεοί		Δεν υπάρχει	2,020 €		Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
Z4.	Στυλεοί Βαμβακοφό-ροι για	στυλεός	100στυλεο		Δεν υπάρχει	1,500 €		Δεν υπάρχει κωδικός

	Ουρηθρικό έκ-κριμα (με συρμάτινο στέλεχος)		i					Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
Z5.	Στυλεοί λήψης Τραχη-λικού επιχρίσματος για Γονόκοκκο-Χλαμύδια με ή χωρίς το αντί-στοιχο κατάλληλο υλι-κό μεταφοράς	στυλεός	100 στυλεοί		Δεν υπάρχει	1,52 €	ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΕΙΔΟΥΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
Z6.	Στυλεοί λήψης Ουρη-θρικού επιχρίσματος για Γονόκοκκο-Χλαμύδια με ή χωρίς το αντίστοιχο κατάλληλο υλικό μεταφοράς	στυλεός	100στυλεο i		Δεν υπάρχει	2,34 €	740,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
Z7.	Θήκες Κρυσταλλιδίων	τεμάχιο	20 τεμάχια		Δεν υπάρχει	6,00 €	165,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
Z8.	Κρυσταλλίδια (1,5 ml) για φύλαξη στελεχών	Φιαλ.	2.500φιαλ/δι α		Δεν υπάρχει	10,79 € (50 φιαλ.)	404,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.

2.504,50

Η. ΧΡΩΣΤΙΚΕΣ								
A/A	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔ Α ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΕΤΗΣΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΙΔΩΝ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗ ΡΙΟ A/A -ΤΙΜΗ	ΚΟΣΤΟΣ ΑΝΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΕΙΔΟΥΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	
H1 .	Crystal Violet σε gr	Kit	2 kit		Δεν υπάρχει	49,10 €	98,20 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
H2 .	Fuchin Acid σε gr	kit	2 kit		Δεν υπάρχει	68,80 €	137,60 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
H3 .	Fuchin Basic σε gr	kit	1 kit		Δεν υπάρχει	129,50 €	129,50 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
H4 .	Gram Stain Kit (4 αντι-δραστήρια)	Kit (4X250 ml)	35kit	Πλήρες kit σε ενιαία συσκευασία. Να μη δημιουργούνται ιζήματα. Να είναι	Δεν βρέθηκε είδος με αναγραφόμενη την αντίστοιχη	39,00 €	1.365,00	14.01.08.20.001

				σταθερές ως την ημερομηνία λήξεως.	μορφή συσκευασίας			
H5	Kinyoun Stain Kit	Kit	1 kit	Πλήρες kit σε ενιαία συσκευασία. Να μη δημιουργούνται ιζήματα. Να είναι σταθερές ως την ημερομηνία λήξεως.	Δεν υπάρχει	144,50 €	144,50 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
H6	Methylene Blue σε gr	kit	2 kit		Δεν υπάρχει	68,00 €	136,00 €	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
H7	Safranine σε gr	kit	2 kit		Δεν υπάρχει	122,00 €	244,00 €	
H8	Trichrome Stain Kit	Kit	1 kit	Πλήρες kit σε ενιαία συσκευασία. Να μη δημιουργούνται ιζήματα. Να είναι σταθερές ως την ημερομηνία λήξεως.	15.176 271,32 €*	320,00 €	271,32 €	14.05.01.22.001
H9	Ziehl-Neelsen Stain Kit (3 αντιδραστήρια)	Kit (3X250 ml)	8Kit	Πλήρες kit σε ενιαία συσκευασία. Να μη δημιουργούνται ιζήματα. Να είναι σταθερές ως την ημερομηνία λήξεως.	Δεν βρέθηκε είδος με αναγραφόμενη την αντίστοιχη μορφή συσκευασίας	99,00 €	792,00	Δεν υπάρχει κωδικός Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.

3.318,12

ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ ΟΡΟΛΟΓΙΚΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

A/A	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΕΤΗΣΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΙΔΩΝ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟ A/A - ΤΙΜΗ	ΚΟΣΤΟΣ ΑΝΑ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΕΙΔΟΥΣ ΧΩΡΙΣ ΦΠΑ	ΚΩΔΙΚΟΣ Κ.Ε.Ο.Κ.Ε.
01.	Αντιγόνο Brucella abortus (Wright)	fl	12 flacon	Slide & Tube test Και για coombs επι Wright	14.6.511 4,7785 €*	10,50 €	57,342 €	15.01.90.01.001

02.	Ανοσοδεσμευτική Δοκι-μασία για την ανίχνευση Ολικών Αντισωμά-των έναντι Brucella abortus σε μικροπλάκα	kit	3kit	Τεχνική Brucella capture συμπληρωματική για Αντισώματα Fossman	14.6.81 155,97 €*	160,00 €	467,91	15.70.01.90.900
03.	Αντίδραση Ποσοτικού Προσδιορισμού ASTO-(μέθοδος σωληναρίων)	kit	5 kit	Μέθοδος σωληναρίων, στρε-πολυσίνη και Buffer στρε-πολυσίνης.	Δεν υπάρχει	98,00 €	490,00 €	18.11.01.05.001
04.	Ποιοτικός Προσδιορι-σμός ASTO	kit	2 kit	ASTO Latex	Δεν υπάρχει	13,50 €	27,00 €	
05.	Αντιεχινοκοκκικά Ab (Μέθοδος Παθητικής Αιμοσυγκόλλησης)	kit	2 kit	Μέθοδος Παθητικής Αιμοσυ-γκόλλησης	Δεν υπάρχει	210,00 €	420,00 €	15.05.10.04.002
06.	Άμεση Ανίχνευση Αντι-γόνου Μυκοπλασμάτων Ουρογεννητικού Συστή-ματος	kit	3 kit	Να χρησιμοποιεί την πρότυπη μέθοδο ουρίας και αργινίνης, να φέρει θετικό και αρνητικό μάρ-τυρα, να παρέχει τιτλοποίηση και αντιβιογράμμα σε αρκετά αντιβιοτικά .Να υπάρχουν Στυ -λειό ληψης Με το καταλληλο υλικό μεταφοράς.	14.6.156 214,20 €*	231,00 €	642.6€	14.02.02.07.001
07.	Αναζήτηση αντιγόνου (γενετικού υλικού) Αδενοϊών με ανοσοχρωματογραφία	kit	2 kit	Μέθοδος ανοσοχρωματογραφίας	Δεν υπάρχει	80,00 €	160,00 €	15.04.04.01.001
08.	Αναζήτηση Αντιγόνου Legionella, στα ούρα με Ανοσοχρωματογραφία Μembrάνης με θετικό και αρνητικό μάρτυρα	kit	2 kit	Μέθοδος Ανοσοχρωματογραφία μεμβράνης	14.6.111 499,13 €	350,00 €	350,00 €	15.01.05.01.002
09.	Ανίχνευση Αντιγόνου Πνευμονιοκόκκου στα ούρα	kit	1 kit	Μέθοδος Ανοσοχρωματογραφίας	14.6.469 525,84 €*	350,00 €	350,00 €	15.70.01.09.001

01 0.	Προσδιορισμός του TNF –α factor (tumor necrosis factor alfa)	kit	2it	Μεθοδος Elisa νεο είδος απαραίτητο για ασθενείς με Ca ,καθώς και άλλες κατηγορίες ασθενων	Δεν υπάρχει	400,00 €	800,00 €€	
01 1.	Ανίχνευση Galactoman-nane (αντιγόνου) C.albicans	kit	1 kit	Τεχνική με Latex Πλήρες kit (με θετικό και αρνη-τικό μάρτυρα).	Δεν υπάρχει	400,00 €	400,00 €	15.06.01.40.002
01 2.	Ανίχνευση Galactoman-nane (αντιγόνου) Aspergillus	kit	1 kit	Τεχνική με Latex Πλήρες kit (με θετικό και αρνη-τικό μάρτυρα	Δεν υπάρχει	400,00 €	400,00 €	15.06.01.001
01 3.	Ανίχνευση Αντιγόνου Cryptococcus στον ορό ή ENY (με Latex)	kit	1 kit	Τεχνική με Latex Πλήρες kit (με θετικό και αρνητικό μάρτυρα	14.6.127 233,16 €*	335,80 €	233,16 €	15.06.01.41.002
01 4.	Άμεση Ανίχνευση C.trachomatis με ταχεία Μέθοδο στο Τραχηλικό, Ουρηθρικό και Οφθαλ-μικό έκκριμα	kit	3 kit	Πλήρες kit (με θετικό και αρνητικό μάρτυρα).+ Στυλεοί ληψης Με το καταλληλο υλικό μεταφοράς.	Δεν υπάρχει	115,50 €	346.50 €	15.01.01.01.001
01 5.	Ανίχνευση Αντιγόνου της INFLUENZAE AB (nucleoprotein) απο Ρινικό Έκπλυμα με Μέθοδο Ανοσοχρωμα-τογραφίαςκαι θετικό μαρτυρα	kit	3 kit	Ανίχνευση αντιγόνου και διαχωρισμός των influenzae A και B με ανοσοχρωματογραφία σε δείγματα ρινικής πλύσης, φαρυγγικό και ρινικό επίχρισμα. Να ανιχνεύει όλα τα νέα στελέχη. Να μην υπάρχουν διασταυρούμενες αντιδράσεις.	Δεν υπάρχει	180,00 €	360,00 €	15.70.90.04.001
01 6.	Monotest	kit	12 kit	-CE/ISO παραγωγής και διανομής -Αναφορά σε Διεθνή Standards και Οργανισμούς θετικό και αρνητικό μαρτυρα	Δεν υπάρχει	20,00 €	240,00€	15.70.90.03.001
01 7.	.ανίχνευση αντιγόνου ι H.pylori	kit	2kit		Δεν υπάρχει	60€		15.01.04.01.001

	στα κόπρανα με Ανοσοχρωματογρα-φία						120,00€	
O1 8.	Ανίχνευση Νοροvirus αντιγόνο από Κόπρανα	kit	1 kit	Ανίχνευση αντιγόνου με ανοσοχρωματογραφία	Δεν υπάρχει	124,40 €	124,40 €	15.04.04.16.001
O1 9.	Rotavirus Slide Test (αναζήτηση αντιγόνου στα κόπρανα)	Kit	1 kit		Δεν υπάρχει	58,00 €	58,00 €	15.04.80.06.001
O2 0.	Αντισώματα IgA, IgM και IgG έναντι H.pylori με Ανοσοχρωματογρα-φία	Kit των 20test	3 kit		Δεν υπάρχει	46,00€	138,00 €	15.01.04.03.003 15.01.04.03.002 15.01.04.03.001
O2 1.	Ανίχνευση IgM Αντισωμάτων έναντι M.pneumoniae στον ορό, με ανοσοχρωματογραφία	kit	1 kit	ανοσοχρωματογραφία	14.6.134 409,98 €*	223,20 €	223,20€	15.01.08.03.002
O2 2.	Bacticard TM Candida	kit	1kit		Δεν υπάρχει	96,30 €	96,30 €	ΔΕΝ Υπάρχει
ΓΕΝΙΚΑ: Οι Εταιρείες με μη μεταφρασμένα ένθετα οδηγιών δεν θα αξιολογούνται στα εν λόγω προϊόντα διότι δεν πληρούν την Υ.Α. ΔΥ85/ΟΙΚ/3607/892/ΦΕΚ1060Β/10-8-2001 καθώς και την εγκύκλιο ΕΟΦ 62701/27-11-2003 που ορίζει ως γλώσσα οδηγιών την Ελληνική.								

6.294,41

Συνολικό Ποσό Μικροβιολογικού Εργαστηρίου : 64.300,93 €

Συνολικό Ποσό Μικροβιολογικού Εργαστηρίου με ΦΠΑ : 79.733,15 €