

1. ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ

Α/Α	CPV	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	gr	EDMA code	GR code	Αγγλική Ονομασία	Συντομογραφία	Ελληνική Ονομασία	Άλλη Ονομασία	ΕΤΗΣ. ΑΡΙΘΜ. ΕΞΕΤ. ΑΝΟΣ. ΕΡΓ.	ΚΟΣΤΟΣ/ΤΕΣΤ (με Φ.Π.Α.)	Συνολικό Κόστος (με ΦΠΑ)	ΚΟΣΤΟΣ / ΤΕΣΤ (χωρίς Φ.Π.Α.)	Συνολικό Κόστος (χωρίς ΦΠΑ)	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ
ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΩΝ & ΑΝΑΛΥΤΩΝ																
2	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.01.01.01	13.01.01.01.001	Complete Blood Count	CBC-3	ΠΛΗΡΗΣ ΓΕΝΙΚΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΜΕ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟ 3 ΥΠΟΠΑΗΘΥΣΜΩΝ ΛΕΥΚΟΚΥΤΤΑΡΩΝ		9000	1	9000,00			αιμοδοσία κυτταρομετρία	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ ΑΝΑΛΥΤΗ 18 ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ για την (Αιματολογική κλινική & παιδοοσία) ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΗΣ ΚΛΙΝΙΚΗΣ (6500) ΑΙΜΟΔΟΣΙΑΣ (2500) ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΝΑΛΥΤΩΝ 2 σημ:ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΑΡΧΕΙΟ WORD ΜΕ ΤΙΤΛΟ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ ΑΝΑΛΥΤΗ 18 ΠΑΡΑΜΕΤΡΩΝ Κωδικός εξέτασης: 13.01.01.01.001
3	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.01.01.01	13.01.01.01.002	Complete Blood Count	CBC-5	ΠΛΗΡΗΣ ΓΕΝΙΚΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΜΕ ΔΙΑΧΩΡΙΣΜΟ 5 ΥΠΟΠΑΗΘΥΣΜΩΝ ΛΕΥΚΟΚΥΤΤΑΡΩΝ		74000	1,20	88800,00			αιματολογικό	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ ΑΝΑΛΥΤΗΣ ΥΨΗΛΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑΣ (Εφημερίο και τερ.) ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΕΦΗΜΕΡΙΟΥ (42.000) ,ΤΕΠ (32.000) , ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΝΑΛΥΤΩΝ 2 σημ:ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΑΡΧΕΙΟ WORD ΜΕ ΤΙΤΛΟ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΥ ΑΝΑΛΥΤΗΣ ΥΨΗΛΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑΣ Κωδικός εξέτασης 13.01.01.01.002 *Οι αιματολογικοί αναλυτές του κεντρικού εργαστηρίου των τερ και του εφημερείου με κωδικό 13.01.01.01.002 ,13.01.01.01.003 και 13.01.01.01.004 για λόγους συμβατότητας ομοιομορφίας αποτελεσμάτων ,οικονομίας και απόδοσης ευθυνών θα πρέπει να είναι του ίδιου κατασκευαστικού οίκου
4	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.01.01.01	13.01.01.01.003	Complete Blood Count plus RET	CBC-RET	ΠΛΗΡΗΣ ΓΕΝΙΚΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΜΕ ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟ ΤΩΝ ΔΙΚΤΥΟΕΡΥΘΡΟΚΥΤΤΑΡΩΝ (ΔΕΚ)		3000	2,5	7500,00			αιματολογικό	ΑΝΑΛΥΤΩΝ ΥΨΗΛΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑΣ (Κεντρικού Εργαστηρίου) ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΔΕΚ ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ (3000) ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΝΑΛΥΤΩΝ ΙΔΙΟΣ ΜΕ ΤΗΝ ΕΞΕΤΑΣΗ 13.01.01.01.004 Σημ:ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΑΡΧΕΙΟ WORD ΜΕ ΤΙΤΛΟ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΩΝ ΑΝΑΛΥΤΩΝ ΥΨΗΛΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΒΑΦΕΑ ΠΛΑΚΙΔΙΩΝ Κωδικός εξέτασης 13.01.01.01.003 *Οι αιματολογικοί αναλυτές του κεντρικού εργαστηρίου των τερ του εφημερείου με κωδικό 13.01.01.01.002 ,13.01.01.01.003 και 13.01.01.01.004 για λόγους συμβατότητας ομοιομορφίας αποτελεσμάτων ,οικονομίας και απόδοσης ευθυνών θα πρέπει να είναι του ίδιου κατασκευαστικού οίκου
5	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.01.01.01	13.01.01.01.004	Complete Blood Count plus NRBC	CBC-NRBC	ΠΛΗΡΗΣ ΓΕΝΙΚΗ ΑΙΜΑΤΟΣ ΜΕ ΕΠΙΠΛΕΟΝ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟ ΤΩΝ ΕΡΥΘΡΟΒΛΑΣΤΩΝ (NRBC)		80000	1,3	104000,00			αιματολογικό	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΩΝ ΑΝΑΛΥΤΩΝ ΥΨΗΛΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑΣ (Κεντρικού Εργαστηρίου) ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΓΕΝΙΚΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ 80000 ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΝΑΛΥΤΩΝ ΙΔΙΟΣ ΜΕ ΤΗΝ ΕΞΕΤΑΣΗ 13.01.01.01.004 Σημ:ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΑΡΧΕΙΟ WORD ΜΕ ΤΙΤΛΟ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΚΩΝ ΑΝΑΛΥΤΩΝ ΥΨΗΛΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΒΑΦΕΑ ΠΛΑΚΙΔΙΩΝ Κωδικός εξέτασης 13.01.01.01.004 *Οι αιματολογικοί αναλυτές του κεντρικού εργαστηρίου των τερ του εφημερείου με κωδικό 13.01.01.01.002 ,13.01.01.01.003 και 13.01.01.01.004 για λόγους συμβατότητας ομοιομορφίας αποτελεσμάτων ,οικονομίας και απόδοσης ευθυνών θα πρέπει να είναι του ίδιου κατασκευαστικού οίκου
6	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.01.01.10	13.01.01.10.001	Specific Reticulocyte Reagents count (manually)	RET	ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΔΙΚΤΥΟΕΡΥΘΡΟΚΥΤΤΑΡΩΝ (ΔΕΚ) ΣΕ ΕΠΙΧΡΕΜΑ ΑΙΜΑΤΟΣ ΜΕ ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΗ ΜΕΘΟΔΟ		182	0,50	91,00	0,39	70,07	κυτταρομετρία	Αντιδραστήριο κίανου του κρεζιλίου Κωδικός εξέτασης 13.01.01.10.001

7	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.01.02.02	13.01.02.02.001	Haemoglobin subtypes HbA2,HbC,HbF,HbS,et c.(excl. HbA1)		ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗΣ ΚΑΙ ΠΟΣΟΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΜΕ ΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΣΤΟΤΗΤΑΣ (πχ, A2, S, C, F)	500	15,4	7700,00	11,86	5929,00	αιματολογικό	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ -HbA2,S,C,F (Κεντρικού Εργαστηρίου) ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΚΕΝΤΡΙΚΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ 500/ΕΤΟΣ σημ.ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΑΡΧΕΙΟ (πχ, Α2, ΗΛΕΚΤΡΟΦΟΡΗΣΗ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗΣ ΚΑΙ ΠΟΣΟΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΜΕ ΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑ ΥΨΗΛΗΣ ΠΙΣΤΟΤΗΤΑΣ S, C, F) Κωδικός εξέτασης 13.01.02.02.001
8	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.01.02.90	13.01.02.90.006	Stained preparations for Heinz Bodies		ΔΟΚΙΜΑΣΙΑ ΓΙΑ ΣΩΜΑΤΙΑ HEINZ, ΑΜΕΣΗ ΧΡΩΣΗ	50	1,5	75,00	1,16	57,75	αιματολογικό	Αντιδραστήριο κυανού του κρεζυλλίου 13.01.02.90.006
10	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.01.02.90	13.01.02.90.009	Osmotic fragility of RBCs		ΩΣΜΩΤΙΚΗ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΕΡΥΘΡΟΚΥΤΤΑΡΩΝ ΧΩΡΙΣ ΕΠΩΑΣΗ	500	0,1	50,00	0,08	38,50	αιματολογικό	Αντιδραστήριο NaCl Κωδικός εξέτασης 13.01.02.90.009
11	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.01.02.90	13.01.02.90.010	Osmotic fragility of RBCs after incubation		ΩΣΜΩΤΙΚΗ ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΕΡΥΘΡΟΚΥΤΤΑΡΩΝ ΜΕ ΕΠΩΑΣΗ	50	0,1	5,00	0,08	3,85	αιματολογικό	Αντιδραστήριο NaCl Κωδικός εξέτασης 13.01.02.90.010
12	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.01.02.90	13.01.02.90.011	Qualitative solubility test for HbS		ΔΟΚΙΜΑΣΙΑ ΔΡΕΠΑΝΩΣΕΩΣ ΕΡΥΘΡΟΚΥΤΤΑΡΩΝ (TEST ΔΙΑΛΥΤΟΤΗΤΑΣ)	50	0,1	5,00	0,08	3,85	αιματολογικό	αντιδραστήριο Μεταδευτερίου Νάτριο Na2S2O5 Κωδικός εξέτασης 13.01.02.90.011
13	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.01.03.02	13.01.03.02.001	May-Grünwald-Giemsa (blood smear)		ΧΡΩΣΗ ΚΑΙ ΜΕΛΕΤΗ ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΟΣ ΑΙΜΑΤΟΣ ΜΕ MAY GRÜNWARD-GIEMSA	4000	1	4000,00			ΧΡΩΣΗ ΚΑΙ ΜΕΛΕΤΗ ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΟΣ ΑΙΜΑΤΟΣ ΜΕ ΜΕΛΕΤΗ ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΟΣ	Πλακίδια υψηλής καθαρότητας με εσμιρισμένο περιθώριο Κωδικός εξέτασης 13.01.03.02.001
24	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.01.09.01	13.01.09.01.002	Screening test for glucose-6-phosphate dehydrogenase deficiency (Screen G-6-PD)	6-PD Screen	ΔΟΚΙΜΑΣΙΑ ΔΙΑΔΙΟΡΓΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΕΠΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΑΦΥΔΡΟΓΟΝΑΣΗΣ ΣΤΗΣ 6-ΦΩΣΦΟΡΙΚΗΣ ΓΛΥΚΟΖΗΣ	750	2	1500,00	1,54	1155,00	αιματολογικό	G6-PDH deficiency screen. Kit ποιοτικού προσδιορισμού του ενζύμου αφυδρογονάση της 6-φοσφορικής γλυκόζης σε ολικό αίμα. Το kit να περιέχει G-6-PDH reagent σε λυοφιλιζέ μορφή και G-6-PDH buffer έτοιμο προς χρήση. Το kit να φέρει CE MARK. Κωδικός εξέτασης 13.01.09.01.002
25	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.01.09.11	13.01.09.11.001	Erythrocyte Sedimentation Rate Test (automated)	ESR (auto)	ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΣΤΗΣΗΣ ΕΡΥΘΡΟΚΥΤΤΑΡΩΝ (ΑΥΤΟΜΑΤΟΠΟΙΗΜΕΝΗ)	8000	0,5	4000,00	0,39	3080,00	αιματολογικό	1.Η μέτρηση να γίνεται με ταχεία μέθοδο υψηλής ακρίβειας σε χρόνο <1 ώρα 2.Το απαιτούμενο δείγμα να μην ξεπερνά τα 2 ml 3.Να υπάρχει ενσωματωμένο σύστημα ανάδρασης, ώστε σε συνδυασμό με τα σολιηνάμια να μην επηρεάζουν την δημιουργία πηγμάτων. 4.Να υπάρχει ενσωματωμένος θερμικός εκτυπωτής. 5.Να υπάρχει δυνατότητα σύνδεσης με εξωτερικό Η/Υ 6.Να διαθέτει barcode reader για την εύκολη ανίχνευση των δειγμάτων 7.Να συνοδεύεται από τα απαραίτητα αναλώσιμα και αντιδραστήρια βαθμονόμησης και ποιοτικού ελέγχου εσωτερικού και εξωτερικού 8.Η προσφέρουσα εταιρεία να συνδέσει τον αναλυτή με το LIS του Νοσοκομείου αναλαμβάνοντας το κόστος. Κωδικός εξέτασης 13.01.09.11.001

26	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.01.09.11	13.01.09.11.002	Erythrocyte Sedimentation Rate Test (manually)	ESR	ΤΑΧΥΤΗΤΑ ΚΑΘΙΖΗΣΗΣ ΕΡΥΘΡΟΚΥΤΤΑΡΩΝ (ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΗ)	10000	0,5	5000,00	0,39	3850,00	αιματολογικό	Φαλιδία ΤΚΕ με αντιπικτικό citrate και πιπέτες πλαστικές μιας χρήσης με ελαστικό δακτύλιο Κωδικός εξέτασης 13.01.09.11.002
28	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.02.01.01	13.02.01.01.001	Prothrombin time (Quick Test)	PT	ΧΡΟΝΟΣ ΠΡΟΘΡΟΜΒΙΝΗΣ, INR, (%)	60000	0,70	42000,00			αιματολογικό	Προδιαγραφές αναλυτών αιμόστασης για κεντρικό εργαστήριο,εφημερίο και τεπ Αριθμός εξετάσεων PT 22000 για κεντρικό εργαστήριο 1 αναλυτής,υψηλής παραγωγικότητας Αριθμός εξετάσεων PT 22000 για κεντρικό εργαστήριο και εφημερίο 2 αναλυτές,μεσαίας παραγωγικότητας Αριθμός εξετάσεων PT 16000 για ΤΕΠ 1 αναλυτής,χαμηλής παραγωγικότητας Σημ:ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΑΡΧΕΙΟ WORD ΜΕ ΤΙΤΛΟ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΑΛΥΤΩΝ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ ΥΨΗΛΗΣ,ΜΕΣΑΙΑΣ,ΧΑΜΗΛΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΩΝ Κωδικός εξέτασης 13.02.01.01.001 * για λόγους συμβατότητας ομοιομορφίας αποτελεσμάτων ,οικονομίας και απόδοσης ευθυνών θα πρέπει οι αναλυτές και τα αντιδραστήρια να είναι του ίδιου κατασκευαστικού οίκου
29	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.02.01.02	13.02.01.02.001	Activated Partial Thromboplastin Time	APTT	ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΟΣ ΧΡΟΝΟΣ ΜΕΡΙΚΗΣ ΘΡΟΜΒΟΠΛΑΣΤΙΝΗΣ	60000	0,60	36000,00			αιματολογικό	Προδιαγραφές αναλυτών αιμόστασης για κεντρικό εργαστήριο,εφημερίο και τεπ Αριθμός εξετάσεων APTT 22000 για κεντρικό εργαστήριο 1 αναλυτής,υψηλής παραγωγικότητας Αριθμός εξετάσεων APTT 22000 για κεντρικό εργαστήριο και εφημερίο 2 αναλυτές,μεσαίας παραγωγικότητας Αριθμός εξετάσεων APTT 16000 για ΤΕΠ 1 αναλυτής,χαμηλής παραγωγικότητας Σημ:ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΑΡΧΕΙΟ WORD ΜΕ ΤΙΤΛΟ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΑΛΥΤΩΝ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ ΥΨΗΛΗΣ,ΜΕΣΑΙΑΣ,ΧΑΜΗΛΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΩΝ Κωδικός εξέτασης 13.02.01.02.001 * για λόγους συμβατότητας ομοιομορφίας αποτελεσμάτων ,οικονομίας και απόδοσης ευθυνών θα πρέπει οι αναλυτές και τα αντιδραστήρια να είναι του ίδιου κατασκευαστικού οίκου
30	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.02.01.03	13.02.01.03.001	Thrombin Time	TT	ΧΡΟΝΟΣ ΘΡΟΜΒΙΝΗΣ	600	0,72	432,00	0,55	332,64	αιματολογικό	Αριθμός εξετάσεων TT 600 για κεντρικό εργαστήριο 1 αναλυτής,μεσαίας παραγωγικότητας Σημ:ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΑΡΧΕΙΟ WORD ΜΕ ΤΙΤΛΟ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΑΛΥΤΩΝ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ ΜΕΣΑΙΑΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΩΝ Κωδικός εξέτασης 13.02.01.03.001 * για λόγους συμβατότητας ομοιομορφίας αποτελεσμάτων ,οικονομίας και απόδοσης ευθυνών θα πρέπει οι αναλυτές και τα αντιδραστήρια να είναι του ίδιου κατασκευαστικού οίκου
31	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.02.02.01	13.02.02.01.001	Fibrinogen Assays (Factor I)	FIB	ΙΝΩΔΟΓΟΝΟ	9000	3,82	34380,00			αιματολογικό	Προδιαγραφές αναλυτών αιμόστασης για κεντρικό εργαστήριο,εφημερίο Αριθμός εξετάσεων FIB 5000 για κεντρικό εργαστήριο 1 αναλυτής,υψηλής παραγωγικότητας Αριθμός εξετάσεων FIB 4000 για κεντρικό εργαστήριο και εφημερίο 2 αναλυτές,μεσαίας παραγωγικότητας Σημ:ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΑΡΧΕΙΟ WORD ΜΕ ΤΙΤΛΟ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΑΛΥΤΩΝ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ ΥΨΗΛΗΣ,ΜΕΣΑΙΑΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΩΝ Κωδικός εξέτασης 13.02.02.01.001 * για λόγους συμβατότητας ομοιομορφίας αποτελεσμάτων ,οικονομίας και απόδοσης ευθυνών θα πρέπει οι αναλυτές και τα αντιδραστήρια να είναι του ίδιου κατασκευαστικού οίκου
32	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.02.02.04	13.02.02.04.001	Coagulation factor V activity	FV	ΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ V	100	5	500,00	3,85	385,00	αιματολογικό	Προδιαγραφές αναλυτών αιμόστασης για κεντρικό εργαστήριο Αριθμός εξετάσεων FV 100 για κεντρικό εργαστήριο 1 αναλυτής,μεσαίας παραγωγικότητας Σημ:ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΑΡΧΕΙΟ WORD ΜΕ ΤΙΤΛΟ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΑΛΥΤΩΝ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ ΜΕΣΑΙΑΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΩΝ Κωδικός εξέτασης 13.02.02.04.001 * για λόγους συμβατότητας ομοιομορφίας αποτελεσμάτων ,οικονομίας και απόδοσης ευθυνών θα πρέπει οι αναλυτές και τα αντιδραστήρια να είναι του ίδιου κατασκευαστικού οίκου

33	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.02.02.05	13.02.02.05.001	Coagulation factor VII activity	F VII	ΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ VII	100	5	500,00	3,85	385,00	αιματολογικό	Προδιαγραφές αναλυτών αιμόστασης για κεντρικό εργαστήριο Αριθμός εξετάσεων FVII 100 για κεντρικό εργαστήριο 1 αναλυτής,μεσάιας παραγωγικότητας Σημ:ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΑΡΧΕΙΟ WORD ΜΕ ΤΙΤΛΟ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΑΛΥΤΩΝ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ ΜΕΣΑΙΑΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΑΡΑΣΤΗΡΙΩΝ Κωδικός εξέτασης 13.02.02.05.001 * για λόγους συμβατότητας ομοιομορφίας αποτελεσμάτων ,οικονομίας και απόδοσης ευθυνών θα πρέπει οι αναλυτές και τα αντιδραστήρια να είναι του ίδιου κατασκευαστικού οίκου
34	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.02.02.07	13.02.02.07.001	Coagulation factor VIII activity	F VIII	ΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ VIII	200	3	600,00	2,31	462,00	αιματολογικό	Προδιαγραφές αναλυτών αιμόστασης για κεντρικό εργαστήριο Αριθμός εξετάσεων FVIII 200 για κεντρικό εργαστήριο 1 αναλυτής,μεσάιας παραγωγικότητας Σημ:ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΑΡΧΕΙΟ WORD ΜΕ ΤΙΤΛΟ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΑΛΥΤΩΝ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ ΜΕΣΑΙΑΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΑΡΑΣΤΗΡΙΩΝ Κωδικός εξέτασης 13.02.02.07.001 * για λόγους συμβατότητας ομοιομορφίας αποτελεσμάτων ,οικονομίας και απόδοσης ευθυνών θα πρέπει οι αναλυτές και τα αντιδραστήρια να είναι του ίδιου κατασκευαστικού οίκου
35	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.02.02.08	13.02.02.08.001	Coagulation factor IX activity	F IX	ΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ IX	100	3	300,00	2,31	231,00	αιματολογικό	Προδιαγραφές αναλυτών αιμόστασης για κεντρικό εργαστήριο Αριθμός εξετάσεων FIX 100 για κεντρικό εργαστήριο 1 αναλυτής,μεσάιας παραγωγικότητας Σημ:ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΑΡΧΕΙΟ WORD ΜΕ ΤΙΤΛΟ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΑΛΥΤΩΝ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ ΜΕΣΑΙΑΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΑΡΑΣΤΗΡΙΩΝ Κωδικός εξέτασης 13.02.02.08.001 * για λόγους συμβατότητας ομοιομορφίας αποτελεσμάτων ,οικονομίας και απόδοσης ευθυνών θα πρέπει οι αναλυτές και τα αντιδραστήρια να είναι του ίδιου κατασκευαστικού οίκου
36	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.02.02.09	13.02.02.09.001	Coagulation factor X activity	FX	ΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ X	100	5	500,00	3,85	385,00	αιματολογικό	Προδιαγραφές αναλυτών αιμόστασης για κεντρικό εργαστήριο Αριθμός εξετάσεων FX 100 για κεντρικό εργαστήριο 1 αναλυτής,μεσάιας παραγωγικότητας Σημ:ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΑΡΧΕΙΟ WORD ΜΕ ΤΙΤΛΟ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΑΛΥΤΩΝ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ ΜΕΣΑΙΑΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΑΡΑΣΤΗΡΙΩΝ Κωδικός εξέτασης 13.02.02.09.001 * για λόγους συμβατότητας ομοιομορφίας αποτελεσμάτων ,οικονομίας και απόδοσης ευθυνών θα πρέπει οι αναλυτές και τα αντιδραστήρια να είναι του ίδιου κατασκευαστικού οίκου
37	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.02.02.11	13.02.02.11.001	Coagulation factor XI activity	F XI	ΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ XI	100	5	500,00	3,85	385,00	αιματολογικό	Προδιαγραφές αναλυτών αιμόστασης για κεντρικό εργαστήριο Αριθμός εξετάσεων FXI 100 για κεντρικό εργαστήριο 1 αναλυτής,μεσάιας παραγωγικότητας Σημ:ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΑΡΧΕΙΟ WORD ΜΕ ΤΙΤΛΟ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΑΛΥΤΩΝ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ ΜΕΣΑΙΑΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΑΡΑΣΤΗΡΙΩΝ Κωδικός εξέτασης 13.02.02.11.001 * για λόγους συμβατότητας ομοιομορφίας αποτελεσμάτων ,οικονομίας και απόδοσης ευθυνών θα πρέπει οι αναλυτές και τα αντιδραστήρια να είναι του ίδιου κατασκευαστικού οίκου
38	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.02.02.12	13.02.02.12.001	Coagulation factor XII activity	F XII	ΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ XII	100	5	500,00	3,85	385,00	αιματολογικό	Προδιαγραφές αναλυτών αιμόστασης για κεντρικό εργαστήριο Αριθμός εξετάσεων FXII 100 για κεντρικό εργαστήριο 1 αναλυτής,μεσάιας παραγωγικότητας Σημ:ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΑΡΧΕΙΟ WORD ΜΕ ΤΙΤΛΟ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΑΛΥΤΩΝ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ ΜΕΣΑΙΑΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΑΡΑΣΤΗΡΙΩΝ Κωδικός εξέτασης 13.02.02.12.001 * για λόγους συμβατότητας ομοιομορφίας αποτελεσμάτων ,οικονομίας και απόδοσης ευθυνών θα πρέπει οι αναλυτές και τα αντιδραστήρια να είναι του ίδιου κατασκευαστικού οίκου
39	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.02.02.18	13.02.02.18.001	Coagulation factor von Willebrand	vWF	ΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ VON WILLEBRAND	100	6	600,00	4,62	462,00	αιματολογικό	Αριθμός εξετάσεων vWF:Ag 100 για κεντρικό εργαστήριο 1 αναλυτής,μεσάιας παραγωγικότητας Σημ:ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΑΡΧΕΙΟ WORD ΜΕ ΤΙΤΛΟ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΑΛΥΤΩΝ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ ΜΕΣΑΙΑΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΑΡΑΣΤΗΡΙΩΝ Κωδικός εξέτασης 13.02.02.18.001 * για λόγους συμβατότητας ομοιομορφίας αποτελεσμάτων ,οικονομίας και απόδοσης ευθυνών θα πρέπει οι αναλυτές και τα αντιδραστήρια να είναι του ίδιου κατασκευαστικού οίκου

40	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.02.03.90	13.02.03.90.001	Anti Xa activity (Heparin, LMWH)		ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ANTI-Xa ΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ (ΘΕΡΑΠΕΙΑ ΜΕ ΚΛΑΣΙΚΗ ΗΠΙΔΡΙΝΗ Η ΗΠΙΔΡΙΝΗ ΧΑΜΗΛΟΥ ΜΟΡΙΑΚΟΥ ΒΑΡΟΥΣ)		200	5	1000,00	3,85	770,00	αιματολογικό	Προδιαγραφές αναλυτών αιμόστασης για κεντρικό εργαστήριο Αριθμός εξετάσεων Anti Xa 200 για κεντρικό εργαστήριο 1 αναλυτής,μεσσίας παραγωγικότητας Σημ:ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΑΡΧΕΙΟ WORD ΜΕ ΤΙΤΛΟ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΑΛΥΤΩΝ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ ΜΕΣΑΙΑΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΩΝ Κωδικός εξέτασης 13.02.03.90.001 * για λόγους συμβατότητας ομοιομορφίας αποτελεσμάτων ,οικονομίας και απόδοσης ευθυνών θα πρέπει οι αναλυτές και τα αντιδραστήρια να είναι του ίδιου κατασκευαστικού οίκου
41	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.02.05.03	13.02.05.03.002	D-Dimer (quantitative)		D-ΔΙΜΕΡΗ (ΠΟΣΟΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ)		13000	4,5	58500,00			αιματολογικό	Προδιαγραφές αναλυτών αιμόστασης για κεντρικό εργαστήριο,εφημερειαίο και τειπ Αριθμός εξετάσεων D-DIMER 4000 για κεντρικό εργαστήριο 1 αναλυτής,υψηλής παραγωγικότητας Αριθμός εξετάσεων D-DIMER 4000 για κεντρικό εργαστήριο και εφημερειαίο 2 αναλυτές,μεσσίας παραγωγικότητας Αριθμός εξετάσεων D-DIMER 5000 για ΤΕΠ 1 αναλυτής,χαμηλής παραγωγικότητας Σημ:ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΑΡΧΕΙΟ WORD ΜΕ ΤΙΤΛΟ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΑΛΥΤΩΝ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ ΥΨΗΛΗΣ,ΜΕΣΑΙΑΣ,ΧΑΜΗΛΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑΣ,ΚΑΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΩΝ Κωδικός εξέτασης 13.02.05.03.002 * για λόγους συμβατότητας ομοιομορφίας αποτελεσμάτων ,οικονομίας και απόδοσης ευθυνών θα πρέπει οι αναλυτές και τα αντιδραστήρια να είναι του ίδιου κατασκευαστικού οίκου
42	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.02.06.02	13.02.06.02.001	Antithrombin III activity	ΑΤΙΙΙ	ΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ ΑΝΤΙΘΡΟΜΒΙΝΗΣ Σ ΙΙΙ		1300	1,6	2080,00	1,23	1601,60	αιματολογικό	Προδιαγραφές αναλυτών αιμόστασης για κεντρικό εργαστήριο Αριθμός εξετάσεων ΑΤΙΙΙ 650 για κεντρικό εργαστήριο 1 αναλυτής υψηλής παραγωγικότητας Αριθμός εξετάσεων ΑΤΙΙΙ 650 για κεντρικό εργαστήριο 1 αναλυτής,μεσσίας παραγωγικότητας Σημ:ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΑΡΧΕΙΟ WORD ΜΕ ΤΙΤΛΟ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΑΛΥΤΩΝ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ ΥΨΗΛΗΣ, ΜΕΣΑΙΑΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΩΝ Κωδικός εξέτασης 13.02.06.02.001 * για λόγους συμβατότητας ομοιομορφίας αποτελεσμάτων ,οικονομίας και απόδοσης ευθυνών θα πρέπει οι αναλυτές και τα αντιδραστήρια να είναι του ίδιου κατασκευαστικού οίκου
43	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.02.06.07	13.02.06.07.003	Lupus Anticoagulant (DRVV screen)		ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΑ ΛΥΚΟΥ (DRVV SCREEN)		200	3	600,00	2,31	462,00	αιματολογικό	Προδιαγραφές αναλυτών αιμόστασης για κεντρικό εργαστήριο Αριθμός εξετάσεων DRVV SCREEN 200 για κεντρικό εργαστήριο 1 αναλυτής,μεσσίας παραγωγικότητας Σημ:ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΑΡΧΕΙΟ WORD ΜΕ ΤΙΤΛΟ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΑΛΥΤΩΝ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ ΜΕΣΑΙΑΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΩΝ Κωδικός εξέτασης 13.02.06.07.003 * για λόγους συμβατότητας ομοιομορφίας αποτελεσμάτων ,οικονομίας και απόδοσης ευθυνών θα πρέπει οι αναλυτές και τα αντιδραστήρια να είναι του ίδιου κατασκευαστικού οίκου
44	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.02.06.07	13.02.06.07.004	Lupus Anticoagulant (DRVV confirm)		ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΑ ΛΥΚΟΥ (DRVV CONFIRM)		200	3,5	700,00	2,70	539,00	αιματολογικό	Προδιαγραφές αναλυτών αιμόστασης για κεντρικό εργαστήριο Αριθμός εξετάσεων DRVV CONFIRM 200 για κεντρικό εργαστήριο 1 αναλυτής,μεσσίας παραγωγικότητας Σημ:ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΑΡΧΕΙΟ WORD ΜΕ ΤΙΤΛΟ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΑΛΥΤΩΝ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ ΜΕΣΑΙΑΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΩΝ Κωδικός εξέτασης 13.02.06.07.004 * για λόγους συμβατότητας ομοιομορφίας αποτελεσμάτων ,οικονομίας και απόδοσης ευθυνών θα πρέπει οι αναλυτές και τα αντιδραστήρια να είναι του ίδιου κατασκευαστικού οίκου

45	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.02.06.08	13.02.06.08.001	Protein C activity	PC	ΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΩΤΕΙΝΗΣ C	1300	5,5	7150,00	4,24	5505,50	αιματολογικό	Αριθμός εξετάσεων PC 700 για κεντρικό εργαστήριο 1 αναλυτής υψηλής παραγωγικότητας Αριθμός εξετάσεων PC 600 για κεντρικό εργαστήριο 1 αναλυτής, μεσαίας παραγωγικότητας Σημ: ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΑΡΧΕΙΟ WORD ΜΕ ΤΙΤΛΟ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΑΛΥΤΩΝ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ ΥΨΗΛΗΣ, ΜΕΣΑΙΑΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΩΝ Κωδικός εξέτασης 13.02.06.08.001 * για λόγους συμβατότητας ομοιομορφίας αποτελεσμάτων ,οικονομίας και απόδοσης εθνικών θα πρέπει οι αναλυτές και τα αντιδραστήρια να είναι του ίδιου κατασκευαστικού οίκου
46	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.02.06.11	13.02.06.11.001	APC Resistance	APC-R	ΑΝΤΙΣΤΑΣΗ ΣΤΗΝ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΠΡΩΤΕΙΝΗ C	200	5,6	1120,00	4,31	862,40	αιματολογικό	Προδιαγραφές αναλυτών αιμόστασης για κεντρικό εργαστήριο Αριθμός εξετάσεων APC-R 200 για κεντρικό εργαστήριο 1 αναλυτής, μεσαίας παραγωγικότητας Σημ: ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΑΡΧΕΙΟ WORD ΜΕ ΤΙΤΛΟ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΑΛΥΤΩΝ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ ΜΕΣΑΙΑΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΩΝ Κωδικός εξέτασης 13.02.06.11.001 * για λόγους συμβατότητας ομοιομορφίας αποτελεσμάτων ,οικονομίας και απόδοσης εθνικών θα πρέπει οι αναλυτές και τα αντιδραστήρια να είναι του ίδιου κατασκευαστικού οίκου
47	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.02.06.13	13.02.06.13.001	Free Protein S Antigen	Free PS	ΠΟΣΟΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΕΛΕΥΘΕΡΗΣ ΠΡΩΤΕΙΝΗΣ S	400	12,4	4960,00			αιματολογικό	Αριθμός εξετάσεων FreePS 200 για κεντρικό εργαστήριο 1 αναλυτής υψηλής παραγωγικότητας Αριθμός εξετάσεων FreePS 200 για κεντρικό εργαστήριο 1 αναλυτής, μεσαίας παραγωγικότητας Σημ: ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΑΡΧΕΙΟ WORD ΜΕ ΤΙΤΛΟ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΑΛΥΤΩΝ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ ΥΨΗΛΗΣ, ΜΕΣΑΙΑΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΩΝ Κωδικός εξέτασης 13.02.06.13.001 * για λόγους συμβατότητας ομοιομορφίας αποτελεσμάτων ,οικονομίας και απόδοσης εθνικών θα πρέπει οι αναλυτές και τα αντιδραστήρια να είναι του ίδιου κατασκευαστικού οίκου
48	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.02.06.90	13.02.06.90.001	Plasma mixing test for coagulation factor Inhibitors		ΔΟΚΙΜΑΣΙΑ ΑΝΑΜΕΙΞΗΣ ΓΙΑ ΕΛΕΓΧΟ ΕΠΙΚΤΗΤΩΝ ΑΝΑΣΤΑΛΤΩΝ ΤΗΣ ΠΗΞΗΣ	50	4,5	225,00	3,47	173,25	αιματολογικό	Προδιαγραφές αναλυτών αιμόστασης για κεντρικό εργαστήριο Αριθμός εξετάσεων Plasma mixing test for coagulation factor Inhibitors 50 για κεντρικό εργαστήριο 1 αναλυτής, μεσαίας παραγωγικότητας Σημ: ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΑΡΧΕΙΟ WORD ΜΕ ΤΙΤΛΟ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΑΛΥΤΩΝ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ ΜΕΣΑΙΑΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΩΝ Κωδικός εξέτασης 13.02.06.90.001 * για λόγους συμβατότητας ομοιομορφίας αποτελεσμάτων ,οικονομίας και απόδοσης εθνικών θα πρέπει οι αναλυτές και τα αντιδραστήρια να είναι του ίδιου κατασκευαστικού οίκου
49	33696-	Αντιδραστήρια εργαστηρίων	13	13.02.90.90	13.02.90.90.005	Anti platelet factor 4/heparin antibodies (functional assay)	Anti-PF4	ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΤΟΥ ΣΥΜΠΛΕΓΜΑΤΟΣ ΑΙΜΟΠΛΕΤΑΙΙΑΚΟΥ ΠΑΡΑΓΟΝΤΑ 4/ΗΠΑΡΙΝΗΣ (ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗ ΜΕΘΟΔΟΣ)	50	32	1600,00	24,64	1232,00	αιματολογικό	Προδιαγραφές αναλυτών αιμόστασης για κεντρικό εργαστήριο Αριθμός εξετάσεων Anti-PF4/H (HIT) 50 για κεντρικό εργαστήριο 1 αναλυτής υψηλής παραγωγικότητας Σημ: ΣΥΝΟΔΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΑΡΧΕΙΟ WORD ΜΕ ΤΙΤΛΟ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΑΝΑΛΥΤΩΝ ΑΙΜΟΣΤΑΣΗΣ ΥΨΗΛΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΩΝ Κωδικός εξέτασης 13.02.90.90.005 * για λόγους συμβατότητας ομοιομορφίας αποτελεσμάτων ,οικονομίας και απόδοσης εθνικών θα πρέπει οι αναλυτές και τα αντιδραστήρια να είναι του ίδιου κατασκευαστικού οίκου