

ΚΩΔΙΚΟΣ ΥΛΙΚΟΥ	ΟΝΟΜΑ ΥΛΙΚΟΥ	Μ/Μ	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΣΧΟΛΙΑ	ΑΙΤΟΥΜΕΝΗ ΕΤΗΣΙΑ ΠΟΣΟΤΗΤΑ 2016	ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕ ΝΟ ΚΟΣΤΟΣ 2016	Αριθμός παρατηρητηρίου υ τμών (ΠΤ)	Ημερ/νία ΠΤ	Τιμή ΠΤ
YA01001206	ΕΙΝΑΙ ΓΥΑΛΙΝΑ (ΑΠΟΣΙΔΗΡΩΜΕΝΑ)ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΔΙΑΦΑΝΗ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΕΧΟΥΝ ΕΙΔΙΚΟ ΠΩΜΑ ΑΙΜΟΑΠΩΣΤΙΚΟ ΣΙΛΙΚΟΝΑΡΙΣΜΕΝΟ .VACUTAINER PLAIN TUBES 5ML ΔΙΑΣΤ. 13X75MM	TE	Αποστειρωμένα σωληνάρια 13x75mm εν κενώ γυάλινα, διαφανή καλυμμένα εσωτερικά με σιλικόνη, ειδικό αιμοαπωστικό πώμα για όγκο αίματος 5ml.		20000	4182,00	ΔΤ		
YA01001328	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΑΠΟΣΤ.ΕΝ ΚΕΝΩ VACUTAINER HEMOGARD ΜΕ ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΟ ΑΡΟΤΙΝΙΝΕ Κ3 EDTA, ΑΝΑΡΡΟΦΟΥΜΕΝΗΣ ΠΟΣΟΤΗΤΑΣ ΑΙΜΑΤΟΣ 5ML, ΔΙΑΣΤ.13X75ML. ΚΩΔ. 361017	TE		ΙΔΙΟ ΜΕ 30	XXX				
YA01008501	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΤΩΝ 10ML ΣΤΡΟΓΓΥΛΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ. ΔΙΑΦΑΝΗ ΜΕ ΠΩΜΑ ΒΑΘΜΟΝΟΜΗΜΕΝΑ ΣΤΑ 2,5-5-10ML	TE	Αποστειρωμένα σωληνάρια πλαστικά των 10ml διαφανή με πώμα, βαθμονομημένα στα 2,5-5-10 ml.		20000	1880,00	ΔΤ		
YA01010118	ΡΥΓΧΗ FINNTIP-10 0,2-10ML ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΣΕ ΣΤΑΤΩ 96 ΘΕΣΕΩΝ ΣΥΣΚ/ΣΤΑΤΩ 96 ΘΕΣΕΩΝ Η ΤΙΜΗ ΔΙΝΕΤΑΙ ΣΤΟ ΤΕΜΑΧΙΟ	TE	Αποστειρωμένα ρυγχη πιπετών με φίλτρο όγκου 10μl σε στατώ των 96 τεμαχίων συσκευασμένα σε ανεξάρτητο πλαστικό κουτί ανά στατώ ελεύθερα από DNA, RNAάση, πιστοποιημένα (conformity tested) για πιπέττες Finnpipette		14400	2126,00	16.3.2.12	19/1/2011	0,12

YA01012203	ΚΡΙΚΟΦΟΡΟΙ ΣΤΥΛΕΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ Μ.Χ. ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ ΤΟΥ 1 Η 10 ML ΑΤΟΜΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	TE	Κρικοφόροι στυλεοί πλαστικοί αποστειρωμένοι σε συσκευασία ανά 20 χωρητικότητας κρίκου 10μl		100000	2330,00	16.2.28	29/3/2012	0,02
YA01012204	ΚΡΙΚΟΦΟΡΟΙ ΣΤΥΛΕΟΙ ΠΛΑΣΤΙΚΟΙ Μ.Χ. ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ ΤΟΥ 1 Η 10 ML ΑΤΟΜΙΚΗ	TE	Κρικοφόροι στυλεοί πλαστικοί αποστειρωμένοι σε συσκευασία ανά 20 χωρητικότητας κρίκου 1μl		50000	1165,00	16.2.6	5/3/2012	0,02
YA01012600	ΤΡΙΒΛΙΑ ΣΤΡΟΓΓΥΛΑ (ΚΟΙΝΑ) ΤΩΝ 9ΕΚ. ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ	TE	Τρυβλία στρογγυλά διαμέτρου 9 cm αποστειρωμένα με γ ακτινοβολία		125000	7719,00	16.2.161	23/12/2015	0,05
YA01020303	VACUETTE TUBE HOLDER-HOLDEX ΕΚΚΕΝΤΡΟΣ ΥΠΟΔΟΧΕΑΣ-VACUETTE ΜΕ ΕΝΣΩΜΑΤΩΜΕΝΗ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗ ΒΕΛΟΝΗ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΚΟΙΝΩΝ ΒΕΛΟΝΩΝ Η ΠΕΤΑΛΟΥΔΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΣ ΚΩΔ.450263 ΣΥΣΚ/ΤΕΜ ΤΙΜΗ ΣΤΟ ΤΕΜΑΧΙΟ	TE	.	ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ΒΕΛΟΝΩΝ	XXX				
YA01025962	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΓΥΑΛΙΝΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡ ΤΩΝ 5ML ΜΕ ΚΑΠΑΚΙ ΠΙΕΣΤΟ	TE	.	ΙΔΙΟ ΜΕ 2	XXX				
YA01026219	ΒΑΜΒΑΚΟΦΟΡΟΙ ΣΤΥΛΕΟΙ ΜΕ gel	TE	Βαμβακοφόροι στυλεοί με gel, αποστειρωμένοι σε ατομική συσκευασία		10000	2460,00	ΔΤ		

YA01026241	ΒΑΜΒΑΚΟΦΟΡΟΙ ΣΤΥΛΕΟΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡ	TE	Βαμβακοφόροι στυλεοί αποστειρωμένοι σε ατομική συσκευασία		100000	6568,00	ΔΤ		
YA01113401	ΤΡΙΒΛΙΑ ΣΤΡΟΓΓΥΛΑ ΤΩΝ 15ΕΚ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ	TE	Τρυβλία στρογγυλά διαμέτρου 15cm αποστειρωμένα με γ ακτινοβολία		10000	3813,00	16.2.160	19/1/2012	0,31
YA01113500	ΣΚΑΡΦΙΣΤΗΡΕΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ	TE	Σκαριφιστήρες με αυτόματη εκτόξευση ακίδας και επαναφορά με βελόνη 21G		15000	757,00	16.2.15	21/2/2013	0,04
YA01114603	ΡΥΓΧΗ ΠΙΠΕΤΩΝ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΕ ΦΙΛΤΡΟ ΟΓΚΟΥ 10μl ΣΕ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ 96 ΘΕΣΕΩΝ ΠΕΡΙΠΟΥ ΓΙΑ ΠΙΠΕΤΕΣ FINRIPETTE 0.1-10ML	TE	.	ΙΔΙΟ ΜΕ 5	XXX				
YA01128301	VACU-TEC X 100 TEM. ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΓΙΑ ΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΤΗΣ ΤΚΕ "VESMATIC" ΜΕ ΠΩΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	TE	.	ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣΑ ΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΩΝ	XXX				
YA01130502	ΣΥΝΘΕΤΙΚΑ ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΑΙΜΟΛΗΨΙΑΣ ΚΕΝΟΥ ΑΠΟΣΤ. ΧΩΡΙΣ ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΟ, ΜΕ ΠΩΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ, ΟΓΚΟΥ 9ML, ΔΙΑΣΤΑΣΕΩΝ 16*100MM - ΣΥΣΚ ΤΩΝ 100TEM ΜΗΚΟΣ ΠΩΜΑΤΟΣ <1,4CM ??	TE	Αποστειρωμένα πλαστικά σωληνάρια εν κενώ με πώμα ασφαλείας για όγκο αίματος 9-10ml και μήκος πώματος <1,4cm.		50000	7070,00	ΔΤ		

YA01131101	BD VACUTAINER PLUS S.S.T. TUBES 3.5ML	TE	Αποστειρωμένα σωληνάρια εν κενώ 13X75mm για βιοχημικούς προσδιορισμούς, πλαστικά με Gel, επιταχυντή πήξης, πώμα ασφαλείας για όγκο αίματος 4ml.		210000	30996,00	16.4.33	18/11/2013	0,12
YA01131200	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΓΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ, ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΜΕ GEL, ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ ΠΗΞΗΣ, ΔΙΠΛΟ ΠΩΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΟΓΚΟ ΑΙΜΑΤΟΣ 8ML	TE	Αποστειρωμένα σωληνάρια εν κενώ για βιοχημικούς προσδιορισμούς, πλαστικά με Gel, επιταχυντή πήξης, πώμα ασφαλείας για όγκο αίματος 8ml.		6000	1403,00	16.4.167	12/2/2015	0,19
YA01131301	ΠΑΙΔΙΑΤΡΙΚΑ ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΜΕ EDTA K3 ΓΙΑ 1ML	TE	Σωληνάρια με EDTA K3, αποστειρωμένα, πλαστικά με ψεκασμένο υγρό αντιπηκτικό, πώμα ασφαλείας για όγκο αίματος 1 ml (παιδιατρικά δείγματα).		3000	665,00	ΔΤ		
YA01133800	'ΣΩΛΗΝ'ΡΙΑ 15ML/PP ΚΩΝΙΚ', ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΕ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ	TE	Αποστειρωμένα σωληνάρια πολυπροπυλενίου με κωνικό πυθμένα αυτοστηριζόμενα με επίπεδο βιδωτό πώμα των 15ml βαθμονομημένα, ανθεκτικά σε φυγοκέντρηση >2000g.		6000	886,00	16.2.187	12/2/2015	0,12
YA01133900	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΚΡΥΟΦΙΑΛΙΔΙΑ ΑΠΟ ΠΟΛΥΠΡΟΠΥΛΕΝΙΟ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΕΣ ΜΕΧΡΙ-196οC,ΜΕ ΧΩΡΟ ΑΝΑΓΡΑΦΗΣ ΣΤΟΙΧΕΙΩΝ,ΚΩΝΙΚΟ ΠΥΘΜΕΝΑ,ΒΙΔΩΤΟ ΚΑΠΑΚΙ ΜΕ ΕΣΩΤΕΡ ΒΙΔΩΜ ΧΩΡΗΤΙΚ 1ml ΑΥΤΟΣΤΗΡΙΖ	TE	Αποστειρωμένα κρυοφιαλίδια από πολυπροπυλένιο για χρήση σε θερμοκρασίες μέχρι -196οC, με χώρο αναγραφής στοιχείων, κωνικό πυθμένα, βιδωτό καπάκι με εσωτερικό βίδωμα, χωρητικότητας 2 ml, αυτοστηριζόμενα		20000	3936,00	ΔΤ		

YA01134402	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΕΝ ΚΕΝΩ ΜΕ Κ3/ΕDΤΑ(ΓΕΝΙΚΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ) ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΜΕ ΨΕΚΑΣΜΕΝΟ ΥΓΡΟ ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΟ,ΠΩΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΟΓΚΟ ΑΙΜΑΤΟΣ 3ml - ΣΥΣΚ ΤΩΝ 100ΤΕΜ	ΤΕ	.	ΙΔΙΟ ΜΕ 24	XXX				
YA01134403	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΕΝ ΚΕΝΩ ΜΕ Κ3/ΕDΤΑ(ΓΕΝΙΚΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ) ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΜΕ ΨΕΚΑΣΜΕΝΟ ΥΓΡΟ ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΟ,ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΟΓΚΟ ΑΙΜΑΤΟΣ 3ml - ΣΥΣΚ ΤΩΝ 100ΤΕΜ	ΤΕ	Σωληνάρια με EDTA K3, αποστειρωμένα, πλαστικά με ψεκασμένο υγρό αντιπηκτικό, διπλό πώμα ασφαλείας για όγκο αίματος 3 ml.		230000	18389,00	16.4.24	31/12/2015	0,065
YA01134405	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΕΝ ΚΕΝΩ ΜΕ Κ3 ΕDΤΑ(ΓΕΝΙΚΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ) ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΜΕ ΨΕΚΑΣΜΕΝΟ ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΟ,ΠΩΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΟΓΚΟ ΑΙΜΑΤΟΣ 3ml, ΜΕ ΕΤΙΚΕΤΑ	ΤΕ	.	ΙΔΙΟ ΜΕ 24	XXX				
YA01134406	ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΕΝ ΚΕΝΩ ΜΕ Κ ΕDΤΑ(ΓΕΝΙΚΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ) ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΜΕ ΨΕΚΑΣΜΕΝΟ ΥΓΡΟ ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΟ,ΠΩΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΟΓΚΟ ΑΙΜΑΤΟΣ 2ml 13X75MM UR020ΕΚΡΕΤ	ΤΕ	.	ΙΔΙΟ ΜΕ 24	XXX				
YA01134600	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΕΝ ΚΕΝΩ ΑΠΛΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΜΕ ΠΩΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΤΩΝ 9ml ΚΑΙ ΜΗΚΟΣ ΠΩΜΑΤΟΣ<1,4cm	ΤΕ	.	ΙΔΙΟ ΜΕ 17	XXX				

YA01134700	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΓΙΑ ΒΙΟΧΗΜΙΚΟΥΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥΣ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΜΕ GEL ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΗ ΠΗΞΗΣ ΠΩΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΟΓΚΟ ΑΙΜΑΤΟΣ 10ml	TE	Αποστειρωμένα σωληνάρια εν κενώ για βιοχημικούς προσδιορισμούς, πλαστικά με Gel, επιταχυντή πήξης, διπλό πώμα ασφαλείας για όγκο αίματος 10ml.		5000	1169,00	ΔΤ		
YA01134900	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΕΝ ΚΕΝΩ ΜΕ Κ3ΕDΤΑ (ΓΕΝΙΚΗΣ ΑΙΜΑΤΟΣ) ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΜΕ ΨΕΚΑΣΜΟ ΥΓΡΟ ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΟ ΠΩΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΟΓΚΟΑΙΜΑΤΟΣ 4,5ml	TE	.	ΙΔΙΟ ΜΕ 30	XXX				
YA01135000	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΕΝ ΚΕΝΩ ΜΕ ΚΕDΤΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΠΛΑΣΤΙΚΑ ΜΕ ΨΕΚΑΣΜΕΝΟ ΥΓΡΟ ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΟ ΠΩΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΟΓΚΟ ΑΙΜΑΤΟΣ 6ml (13X100mm)	TE	Σωληνάρια με EDTA K3, αποστειρωμένα, πλαστικά με ψεκασμένο υγρό αντιπηκτικό, διπλό πώμα ασφαλείας για όγκο αίματος 7 ml.		45000	4373,00	16.4.158	31/12/2015	0,08
YA01135700	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ polypropylene ΤΩΝ 13ml ΜΕ ΒΙΔΩΤΟ ΠΩΜΑ 101X16,5mm	TE	Σωληνάρια polypropylene των 13ml με βιδωτό πώμα 101X16,5mm		4000	197,00	ΔΤ		
YK010601AN	ΑΥΤΟΜΑΤΟΙ ΣΚΑΡΦΙΣΤΗΡΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	TE	.	ΙΔΙΟ ΜΕ 14	XXX				

ΥΚ01069401	CRYOSPRAY - ΨΥΚΤΙΚΟ ΣΠΡΕΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΑΧΕΙΑ ΨΥΞΗ ΤΟΜΩΝ ΜΙΚΡΟΤΟΜΟΥ ΚΑΙ ΚΡΥΟΣΤΑΤΗ ΤΩΝ 200ML ΕΙΔΙΚΟ ΓΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑ ΣΕ ΧΑΜΗΛΕΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΕΣ	ΤΕ	CRYOSPRAY - ΨΥΚΤΙΚΟ ΣΠΡΕΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΑΧΕΙΑ ΨΥΞΗ ΤΟΜΩΝ ΜΙΚΡΟΤΟΜΟΥ ΚΑΙ ΚΡΥΟΣΤΑΤΗ ΤΩΝ 200ML ΕΙΔΙΚΟ ΓΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑ ΣΕ ΧΑΜΗΛΕΣ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΕΣ		25	185,00	ΔΤ		
ΥΜ30004012	ΣΤΥΛΕΟΙ ΞΥΛΙΝΟΙ ΤΩΝ 15 ΕΚ. ΒΑΜΒΑΚΟΦΟΡΟΙ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΟΙ. ΤΙΜΗ/ΤΕΜ.	ΤΕ	.	ΙΔΙΟ ΜΕ 12	XXX				
ΥΤ04001000	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΕΝ ΚΕΝΩ ΓΥΑΛΙΝΑ των 5 ml ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ ΚΕΝΑ 13 X 75 MM	ΤΕ	.	ΙΔΙΟ ΜΕ 2	XXX				
ΥΤ04001100	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΕΝ ΚΕΝΩ ΜΕ ΝΗ SODIUM HEPARINE ΞΗΡΟ ΑΝΤΙΠΗΚΤΙΚΟ ΑΠΟΣΤ. ΜΕ ΠΩΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΟΓΚΟ ΑΙΜΑΤΟΣ 10 ML.	ΤΕ	Αποστειρωμένα σωληνάρια εν κενώ με sodium heparine , πώμα ασφαλείας για όγκο αίματος 10ml.		200	32,00	ΔΤ		
ΥΤ04001201	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΚΕΝΟΥ ΑΠΟΣΤ. ΜΕ SODIUM CITRATE 3,2% (ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΗΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ)13X75MM ΜΕ ΔΙΠΛΟ ΤΟΙΧΩΜΑ ΚΑΙ ΠΩΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΟΓΚΟ ΑΙΜΑΤΟΣ 2ml.	ΤΕ	Αποστειρωμένα σωληνάρια εν κενώ 13X75mm, με διπλό τοιχώμα και πώμα ασφαλείας για έλεγχο πήκτικότητας με αντιπηκτικό sodium citrate 3,2% για όγκο αίματος 2ml.		90000	8856,00	16.4.63	17/3/11	0,08

ΥΤ04001202	ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ ΚΕΝΟΥ ΑΠΟΣΤ. ΜΕ SODIUM CITRATE 3,2% (ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΗΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ)13X75MM ΜΕ ΠΩΜΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΓΙΑ ΟΓΚΟ ΑΙΜΑΤΟΣ 1,5ML.	TE		ΙΔΙΟ ΜΕ 37	XXX				
ΥΑ011361	Ρύγχη πιπετών όγκου 250μl σε στατώ των 96 τεμαχίων συσκευασμένα σε ανεξάρτητο πλαστικό κουτί ανά στατώ, πιστοποιημένα (conformity tested) για πιπέττες FINNPIPETTE.	TE	Ρύγχη πιπετών όγκου 250μl σε στατώ των 96 τεμαχίων συσκευασμένα σε ανεξάρτητο πλαστικό κουτί ανά στατώ, πιστοποιημένα (conformity tested) για πιπέττες FINNPIPETTE.		115200	5668	16.3.2.85	19/1/2011	0,04
ΥΑ011367	Πλαστικές βαθμονομημένες πιπέττες Pasteur του 1ml	TE	Πλαστικές βαθμονομημένες πιπέττες Pasteur του 1ml		260000	3198	16.3.1.5	12/8/2013	0,01
ΥΑ011368	Πλαστικές βαθμονομημένες πιπέττες Pasteur των 3ml	TE	Πλαστικές βαθμονομημένες πιπέττες Pasteur των 3ml		12000	148	16.3.1.15	10/1/2014	0,01
ΥΑ011369	Parafilm σε ρολό διαστάσεων 5cmX15m	ρολό	Parafilm σε ρολό διαστάσεων 5cmX15m		160	1358	16.2.75	16/8/2011	6,9
ΥΑ011370	Αντικειμενοφόρες πλάκες, διπλοτροχισμένες, πλυμένες, απόλυτα καθαρές, με κομμένες γωνίες για ασφάλεια, τύπου SUPER FROST με λευκό περιθώριο στο ένα άκρο για ανεξίτηλη αναγραφή των στοιχείων του ασθενούς	TE	Αντικειμενοφόρες πλάκες, διπλοτροχισμένες, πλυμένες, απόλυτα καθαρές, με κομμένες γωνίες για ασφάλεια, τύπου SUPER FROST με λευκό περιθώριο στο ένα άκρο για ανεξίτηλη αναγραφή των στοιχείων του ασθενούς		152000	6357	16.2.38	23/1/2012	0,03
ΥΑ011371	Καλυπτρίδες 24X50mm τροχισμένες καθαρές σε συσκευασία ανά 100	TE	Καλυπτρίδες 24X50mm τροχισμένες καθαρές σε συσκευασία ανά 100		76000	888	16.2.87	12/8/2013	0,01
ΥΑ011372	Καλυπτρίδες 24X50mm καθαρές για μηχάνημα επικάλυψης ψεκασμένες με διαχωριστικό	TE	Καλυπτρίδες 24X50mm καθαρές για μηχάνημα επικάλυψης ψεκασμένες με διαχωριστικό		38000	1991	ΔΤ		
ΥΑ011373	Σακουλάκια βιοψίας 40X30mm από ποιοτικό ηγλιο ανθεκτικό σε όλα τα υγρά	TE	Σακουλάκια βιοψίας 40X30mm από ποιοτικό ηγλιο ανθεκτικό σε όλα τα υγρά		8000	3444	16.2.214	19/1/2011	0,35

YA011374	Σακουλάκια βιοψίας 60X45mm από ποιοτικό ηγλιο ανθεκτικό σε όλα τα υγρά	TE	Σακουλάκια βιοψίας 60X45mm από ποιοτικό ηγλιο ανθεκτικό σε όλα τα υγρά		4000	2018	16.2.213	19/1/2011	0,41
YA011379	Πλαστικά κουτιά φύλαξης κρουοφιαλιδίων των 2ml με καπάκι χωρητικότητας 81 θέσεων	TE	Πλαστικά κουτιά φύλαξης κρουοφιαλιδίων των 2ml με καπάκι χωρητικότητας 81 θέσεων		65	312	16.2.74	17/3/2014	3,9
YA011381	Σωληνάρια polystyrene (για εξετάσεις RIA) με στρογγυλό πυθμένα των 5ml (75X13mm)	TE	Σωληνάρια polystyrene (για εξετάσεις RIA) με στρογγυλό πυθμένα των 5ml (75X13mm)		55000	690	ΔΤ		
YA011383	Αντικειμενοφόρες πλάκες διπλοτροχισμένες καθαρές SUPER FROST PLUS με λευκό περιθώριο στο ένα άκρο για ανεξίτηλη αναγραφή των στοιχείων του ασθενούς, ειδικές για ανοσοϊστοχημεία	TE	Αντικειμενοφόρες πλάκες διπλοτροχισμένες καθαρές SUPER FROST PLUS με λευκό περιθώριο στο ένα άκρο για ανεξίτηλη αναγραφή των στοιχείων του ασθενούς, ειδικές για ανοσοϊστοχημεία		20000	6150	16.2.21	18/11/2013	0,25
YA011384	Πλαστικά ποτηράκια με πώμα των 200ml	TE	Πλαστικά ποτηράκια με πώμα των 200ml		100	74	ΔΤ		
YA011385	Δοχεία βιοψίας πλαστικά με βιδωτό καπάκι διαφανή των 100ml	TE	Δοχεία βιοψίας πλαστικά με βιδωτό καπάκι διαφανή των 100ml		1000	320	16.2.100	12/11/2012	0,26
YA011386	Δοχεία βιοψίας πλαστικά με βιδωτό καπάκι διαφανή των 30- 60ml	TE	Δοχεία βιοψίας πλαστικά με βιδωτό καπάκι διαφανή των 30- 60ml		1550	153	ΔΤ		
YA011387	Δοχεία βιοψίας με πιεστό πώμα των 500ml τύπου τάπερ	TE	Δοχεία βιοψίας με πιεστό πώμα των 500ml τύπου τάπερ		180	122	16.2.64	15/8/2011	0,55
YA011388	Δοχεία βιοψίας με πιεστό πώμα των 2,5Lt τύπου τάπερ	TE	Δοχεία βιοψίας με πιεστό πώμα των 2,5Lt τύπου τάπερ		50	95	16.2.195	5/3/2012	1,54
YA011389	Δοχεία βιοψίας με πιεστό πώμα του 1 Lt τύπου τάπερ	TE	Δοχεία βιοψίας με πιεστό πώμα του 1 Lt τύπου τάπερ		180	131	16.2.116	30/4/2014	0,59
YA011390	Δοχεία βιοψίας με πιεστό πώμα των 5Lt τύπου τάπερ	TE	Δοχεία βιοψίας με πιεστό πώμα των 5Lt τύπου τάπερ		60	152	16.2.68	10/1/2014	2,05
YA011393	Δοχεία βιοψίας πλαστικά με βιδωτό καπάκι διαφανή των 200ml	TE	Δοχεία βιοψίας πλαστικά με βιδωτό καπάκι διαφανή των 200ml		500	892	16.2.101	19/1/2011	1,45
YA011394	Καλούπια έγκλεισης τομών παραφίνης ανοξείδωτα 15X15X5 mm	TE	Καλούπια έγκλεισης τομών παραφίνης ανοξείδωτα 15X15X5 mm		50	308	ΔΤ		

YA011395	Καλούπια έγκλεισης τομών παραφίνης ανοξειδωτα 24X24X5 mm	TE	Καλούπια έγκλεισης τομών παραφίνης ανοξειδωτα 24X24X5 mm		50	308	ΔΤ		
YA011396	Καλούπια έγκλεισης τομών παραφίνης ανοξειδωτα 30X24X5 mm	TE	Καλούπια έγκλεισης τομών παραφίνης ανοξειδωτα 30X24X5 mm		50	308	ΔΤ		
YA011397	Καλούπια έγκλεισης τομών παραφίνης ανοξειδωτα 37X24X5 mm	TE	Καλούπια έγκλεισης τομών παραφίνης ανοξειδωτα 37X24X5 mm		20	123	ΔΤ		
YA011398	Ιστοκασσέτες για έγκλειση ιστού σε παραφίνη με ασφαλές κλείσιμο, άνοιγμα από πίσω και γωνία επιφ. αναγραφής 30 μοίρες	TE	Ιστοκασσέτες για έγκλειση ιστού σε παραφίνη με ασφαλές κλείσιμο, άνοιγμα από πίσω και γωνία επιφ. αναγραφής 30 μοίρες		18000	914	16.2.45	25/6/2013	0,05
YA011403	Πλαστικός θαλαμίσκος με φίλτρο (cytofunnel) για κυτταροφυγόκεντρο CYTOSPIN για συγκέντρωση κυττάρων διαφόρων υγρών συμβατό με κυτταροφυγόκεντρο ιδιοκτησίας του νοσοκομείου	TE	Πλαστικός θαλαμίσκος με φίλτρο (cytofunnel) για κυτταροφυγόκεντρο CYTOSPIN για συγκέντρωση κυττάρων διαφόρων υγρών συμβατό με κυτταροφυγόκεντρο ιδιοκτησίας του νοσοκομείου		1150	2546	ΔΤ		
YA011427	Λεπίδες μικροτόμου μήκους 80mm πλάτους 8mm, γωνία κοπής 34 ή 35 μοίρες από ανοξειδωτο ατσάλι με ακμές επικαλυμμένες μεγάλης διάρκειας ζωής να κόβουν και οι δυο πλευρές για ρουτίνα	TE	Λεπίδες μικροτόμου μήκους 80mm πλάτους 8mm, γωνία κοπής 34 ή 35 μοίρες από ανοξειδωτο ατσάλι με ακμές επικαλυμμένες μεγάλης διάρκειας ζωής να κόβουν και οι δυο πλευρές για ρουτίνα		6000	11513	16.2.107	23/12/2015	1,56
YA011477	Λεπίδες μικροτόμου μήκους 80mm πλάτους 8mm, γωνία κοπής 34 ή 35 μοίρες από ανοξειδωτο ατσάλι με ακμές επικαλυμμένες μεγάλης διάρκειας ζωής να κόβουν και οι δυο πλευρές για σκληρά υλικά	TE	Λεπίδες μικροτόμου μήκους 80mm πλάτους 8mm, γωνία κοπής 34 ή 35 μοίρες από ανοξειδωτο ατσάλι με ακμές επικαλυμμένες μεγάλης διάρκειας ζωής να κόβουν και οι δυο πλευρές για σκληρά υλικά		6000	11439	16.2.14	2/12/2015	1,55

YA011478	Λεπίδες μικροτόμου μήκους 80mm πλάτους 8mm, γωνία κοπής 34 ή 35 μοίρες από ανοξείδωτο ατσάλι με ακμές επικαλυμμένες μεγάλης διάρκειας ζωής να κόβουν και οι δυο πλευρές για τομές κρουστάτη	TE	Λεπίδες μικροτόμου μήκους 80mm πλάτους 8mm, γωνία κοπής 34 ή 35 μοίρες από ανοξείδωτο ατσάλι με ακμές επικαλυμμένες μεγάλης διάρκειας ζωής να κόβουν και οι δυο πλευρές για τομές κρουστάτη		500	972	ΔΤ		
YA011429	Γυάλινα δοκιμαστικά σωληνάρια με χείλη (160X15-16mm)	TE	Γυάλινα δοκιμαστικά σωληνάρια με χείλη (160X15-16mm)		10000	2214	ΔΤ		
YA011430	Σωληνάρια polystyrene (για εξετάσεις RIA) με στρογγυλό πυθμένα των 5ml (75X12mm)	TE	Σωληνάρια polystyrene (για εξετάσεις RIA) με στρογγυλό πυθμένα των 5ml (75X12mm)		250000	2737	16.4.153	8/1/2016	0,01
YA011431	Σωληνάρια polypropylene (για εξετάσεις RIA) με στρογγυλό πυθμένα των 5ml (75X12mm)	TE	Σωληνάρια polypropylene (για εξετάσεις RIA) με στρογγυλό πυθμένα των 5ml (75X12mm)		1000	20	ΔΤ		
YA011432	Σωληνάρια τύπου Eppendorf με επίπεδο πώμα ασφαλείας, με κωνικό πυθμένα, όγκου 0,5 ml, ελεύθερα από DNase, RNase, αποστειρώσιμα και ανθεκτικά στις υψηλές ταχύτητες φυγοκέντρισης (15000g).	TE	Σωληνάρια τύπου Eppendorf με επίπεδο πώμα ασφαλείας, με κωνικό πυθμένα, όγκου 0,5 ml, ελεύθερα από DNase, RNase, αποστειρώσιμα και ανθεκτικά στις υψηλές ταχύτητες φυγοκέντρισης (15000g).		10000	370	16.4.121	19/1/2011	0,03
YA011479	Σωληνάρια τύπου Eppendorf με λεπτό τοίχωμα από πολυπροπυλένιο, με επίπεδο πώμα ασφαλείας, με κωνικό πυθμένα, όγκου 0,2 ml, ελεύθερα από DNase, RNase, αποστειρώσιμα και ανθεκτικά στις υψηλές ταχύτητες φυγοκέντρισης (10000g).	TE	Σωληνάρια τύπου Eppendorf με λεπτό τοίχωμα από πολυπροπυλένιο, με επίπεδο πώμα ασφαλείας, με κωνικό πυθμένα, όγκου 0,2 ml, ελεύθερα από DNase, RNase, αποστειρώσιμα και ανθεκτικά στις υψηλές ταχύτητες φυγοκέντρισης (10000g).		22000	3518	16.4.72	19/1/2011	0,13

YA011433	Σωληνάρια τύπου Eppendorf με επίπεδο πώμα ασφαλείας, επιφάνεια αναγραφής στοιχείων, με κωνικό πυθμένα, όγκου 2 ml, ελεύθερα από DNase, RNase, αποστειρώσιμα και ανθεκτικά στις υψηλές ταχύτητες φυγοκέντρισης (15000g).	TE	Σωληνάρια τύπου Eppendorf με επίπεδο πώμα ασφαλείας, επιφάνεια αναγραφής στοιχείων, με κωνικό πυθμένα, όγκου 2 ml, ελεύθερα από DNase, RNase, αποστειρώσιμα και ανθεκτικά στις υψηλές ταχύτητες φυγοκέντρισης (15000g).		22000	2706	16.4.70	19/1/2011	0,1
YA011434	Πώματα για τα σωληνάρια polystyrene των 5ml (75X12mm)	TE	Πώματα για τα σωληνάρια polystyrene των 5ml (75X12mm)		250000	1815	ΔΤ		
YA011435	Πώματα για τα σωληνάρια polystyrene των 5ml (75X13mm)	TE	Πώματα για τα σωληνάρια polystyrene των 5ml (75X13mm)		55000	386	ΔΤ		
YA011436	Σωληνάρια τύπου Eppendorf με επίπεδο πώμα ασφαλείας, επιφάνεια αναγραφής στοιχείων, με κωνικό πυθμένα, όγκου 1,5 ml, ελεύθερα από DNase, RNase, αποστειρώσιμα και ανθεκτικά στις υψηλές ταχύτητες φυγοκέντρισης (15000g).	TE	Σωληνάρια τύπου Eppendorf με επίπεδο πώμα ασφαλείας, επιφάνεια αναγραφής στοιχείων, με κωνικό πυθμένα, όγκου 1,5 ml, ελεύθερα από DNase, RNase, αποστειρώσιμα και ανθεκτικά στις υψηλές ταχύτητες φυγοκέντρισης (15000g).		10000	1107	16.4.73	19/1/2011	0,09
YA011437	Αποστειρωμένα σωληνάρια πολυπροπυλενίου με κωνικό πυθμένα, αυτοστηριζόμενα και επίπεδο βιδωτό πώμα των 50 ml βαθμονομημένα	TE	Αποστειρωμένα σωληνάρια πολυπροπυλενίου με κωνικό πυθμένα, αυτοστηριζόμενα και επίπεδο βιδωτό πώμα των 50 ml βαθμονομημένα		5000	960	ΔΤ		
YA011441	Αντικειμενοφόρες πλάκες με περιθώριο για αναγραφή στοιχείων κατάλληλη για κυτταροφυγόκεντρο CYTOSPIN ιδιοκτησίας του νοσοκομείου	TE	Αντικειμενοφόρες πλάκες με περιθώριο για αναγραφή στοιχείων κατάλληλη για κυτταροφυγόκεντρο CYTOSPIN ιδιοκτησίας του νοσοκομείου		1500	443	ΔΤ		

YA011445	Σωληνάρια τριχοειδή για μικροαιματοκρίτες μη ηπαρινισμένα των 20μl σε συσκευασία των 100 τεμαχίων	συσκευασία 100 τεμαχίων	Σωληνάρια τριχοειδή για μικροαιματοκρίτες μη ηπαρινισμένα των 20μl σε συσκευασία των 100 τεμαχίων		200	308	16.2.19	11/9/2013	1,2500
YA011449	Πλαστικές πιπέττες αναρρόφησης των 10ml με φίλτρο προστασίας, βαθμονομημένες, αποστειρωμένες ανά μία, με στόμιο προσαρμόσιμο σε αυτόματες συσκευές αναρρόφησης	TE	Πλαστικές πιπέττες αναρρόφησης των 10ml με φίλτρο προστασίας, βαθμονομημένες, αποστειρωμένες ανά μία, με στόμιο προσαρμόσιμο σε αυτόματες συσκευές αναρρόφησης		8000	1161	16.3.1.9	23/12/2015	0,12
YA011451	Πλαστικά βαθμονομημένα σιφώνια Pasteur των 3ml αποστειρωμένα ανά 1	TE	Πλαστικά βαθμονομημένα σιφώνια Pasteur των 3ml αποστειρωμένα ανά 1		30000	1274	16.3.1.24	1/4/2013	0,03