

Κωδικός	Είδος	Τεχνικές προδιαγραφές	M.M.	ΚΑΕ	Τιμή μονάδος	Φ.Π.Α.	ΚΩΔΙΚΟΣ CPV	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ CPV
248443	ΒΕΛΟΝΕΣ ΣΚΛΗΡΥΝΣΗΣ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ	Κατάλληλος για χρήση σε γαστροσκόπιο και κολονοσκόπιο, να κλιβανίζεται. Μέγεθος/διάμετρος 21 ή 23 G.	TEM	1311	114	24	33168000-5	Διατάξεις ενδοσκοπίας και ενδοχειρουργικής
248451	ΒΟΥΡΤΣΕΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΩΝ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ	Κατάλληλος για χρήση σε γαστροσκόπιο και κολονοσκόπιο, να κλιβανίζεται.	TEM	1311	31	24	33168000-5	Διατάξεις ενδοσκοπίας και ενδοχειρουργικής
248449	ΒΡΟΧΟΙ ΠΟΛΥΠΕΚΤΟΜΗΣ ΜΕ ΛΑΒΙΔΑ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΣΕ ΔΙΑΦΟΡΑ ΣΧΗΜΑΤΑ & ΜΕΓΕΘΟΙ	Κατάλληλος για χρήση σε γαστροσκόπιο και κολονοσκόπιο, μεγέθη 15-30 mm.	TEM	1311	108	24	33168000-5	Διατάξεις ενδοσκοπίας και ενδοχειρουργικής
253568	ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΗ ΚΑΨΟΥΛΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΒΑΤΟΤΗΤΑΣ ΛΕΠΤΟΥ ΕΝΤΕΡΟΥ (PATENCY)	1. Κάψουλα Βατότητας • Να έχει διαστάσεις 11mm (διάμετρο) χ 26mm (μήκος). • Το κυρίως σώμα της κάψουλας να έχει σύνθεση από μίγμα βιοδιασπώμενου υλικού και βαρίου ενώ να διαθέτει πυρήνα εκπομπής ραδιοκυμάτων. • Να βιοδιασπάται σταδιακά μετά την πάροδο 30 ωρών εφόσον συναντήσει εμπόδιο κατά την πορεία της μέσα στο λεπτό έντερο. • Να εντοπίζεται μέσω ειδικού ανιχνευτή. • Να διαθέτει επαρκή Βιβλιογραφική τεκμηρίωση. Το υλικό που ζητείται να παραχωρείται με συνοδό εξοπλισμό. Η κατακύρωση για τα είδη με κωδικούς 253568 και 251120 θα γίνει σε έναν προμηθευτή για λόγους συμβατότητας με κριτήριο την χαμηλότερη τιμή στο σύνολο των δύο ειδών.	TEM	1311	163	24	33168000-5	Διατάξεις ενδοσκοπίας και ενδοχειρουργικής
251120	ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΗ ΚΑΨΟΥΛΑ ΠΕΠΤΙΚΟΥ (ΛΕΠΤΟ ΕΝΤΕΡΟΥ, ΠΑΧΕΩΣ ΕΝΤΕΡΟΥ, ΒΑΤΟΤΗΤΑΣ)	2. Κάψουλα Λεπτού Εντέρου ο Να είναι τελευταίας τεχνολογίας. ο Να έχει διαστάσεις 11mm (διάμετρο) χ 26mm (μήκος). ο Να συνεργάζεται με καταγραφέα δεδομένων πραγματικού χρόνου «real time» χωρίς την χρήση επιπλέον συσκευών, ο Να διαθέτει μία έγχρωμη κάμερα ενδοσκόπιο, τέσσερις (4) πηγές φωτός, έναν ασύρματο πομπό εκπομπής ραδιοκυμάτων και μπαταρίες, ο Να μπορεί να ανίχνευση αντικείμενο ελάχιστου μεγέθους 0,07mm. ο Η ανάλυση της εικόνας να είναι 320X320 pixels, ο Να έχει τεχνολογία CMOS (complementary metal oxide semiconductor), ο Να εκπέμπει σε συχνότητα δύο (2) έως έξι (6) εικόνες ανά δευτερόλεπτο για τουλάχιστον δώδεκα (12) ώρες. ο Να μπορεί να χρησιμοποιηθεί για παιδιά άνω των δυο ετών. ο Να μπορεί να συνδυαστεί για έλεγχο βατότητας του λεπτού εντέρου με ανάλογη στήματος και μεγέθους κάψουλα βατότητας, ο Να τεκμηριώνεται βιβλιογραφικά και με διεθνείς μελέτες τουλάχιστον επτά (7) ετών, η κλινική εφαρμογή, η διαγνωστική ακρίβεια και η ικανότητα της Ενδοσκοπικής Κάψουλας για το λεπτό Έντερο. 3. Κάψουλα Παχέος Εντέρου • Να έχει διαστάσεις 11mm (διάμετρο) χ 31mm (μήκος). • Να συνεργάζεται με καταγραφέα δεδομένων πραγματικού χρόνου «real time». • Να διαθέτει δύο έγχρωμες κάμερες ενδοσκόπια, μία σε κάθε άκρο δώδεκα (12) πηγές φωτός, έναν ασύρματο πομπό εκπομπής ραδιοκυμάτων και μπαταρίες. • Να έχει τεχνολογία CMOS (complementary metal oxide semiconductor).	TEM	1311	648	24	33168000-5	Διατάξεις ενδοσκοπίας και ενδοχειρουργικής
72774	ΕΠΙΣΤΟΜΙΟ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΣΕΙΣ ΜΕ ΤΑΙΝΙΑ ΑΥΤΟΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΕΝΗΛΙΚΩΝ Μ.Χ	Ατραυματικό, υποαλλεργικό, μιας χρήσεως.	TEM	1311	0,745	24	33168000-5	Διατάξεις ενδοσκοπίας και ενδοχειρουργικής
248436	ΕΥΚΑΜΠΤΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ (OVERTUBE) Μ.Χ	Κατάλληλος για γαστροσκόπιο.	TEM	1311	450	24	33168000-5	Διατάξεις ενδοσκοπίας και ενδοχειρουργικής
248448	ΚΑΘΗΤΗΡΑΣ ΚΑΛΑΘΙ (BASKET) ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ	Να κλιβανίζεται, να λειτουργεί σε κανάλι εργασίας 2,8 mm, να έχει ικανό μήκος για χρήση σε γαστροσκόπιο ή κολονοσκόπιο.	TEM	1311	190	24	33168000-5	Διατάξεις ενδοσκοπίας και ενδοχειρουργικής
257890	ΛΑΒΙΔΑ ΒΙΟΨΙΑΣ Μ.Χ	2mm, για γαστροσκόπιο, μιας χρήσης, ασφαλές για το κανάλι βιοψίας 2,8	TEM	1311	19	13	33168000-5	Διατάξεις ενδοσκοπίας και ενδοχειρουργικής
248440	ΣΕΤ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΗΣ ΠΕΡΙΔΕΞΗΣ ΚΙΡΣΩΝ ΟΙΣΟΦΑΓΩΝ Μ.Χ	Κατάλληλο για χρήση σε γαστροσκόπιο. Να διαθέτει 7 ή 10 δακτυλίους.	TEM	1311	80	24	33168000-5	Διατάξεις ενδοσκοπίας και ενδοχειρουργικής
248435	ΣΟΡΤΣΑΚΙ ΚΟΛΟΝΟΣΚΟΠΗΣΗΣ Μ.Χ	Αδιάβροχο, αντιαλλεργικό, ανθεκτικό, μεγέθη L& XL. Παράθυρο εργασίας ανοιγοκλεινόμενο στην πίσω πλευρά, χρωματά: μπλέ ή μαύρο ή γαλάζιο, ή πράσινο	TEM	1311	0,7	24	33168000-5	Διατάξεις ενδοσκοπίας και ενδοχειρουργικής
248437	ΤΑΧΕΙΑ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣ ΕΛΙΚΟΒΑΚΤΗΡΙΔΙΟΥ ΤΟΥ ΠΥΛΩΡΟΥ (CLO TEST) Μ.Χ	Εμποτισμός δείγματος σε υγρό ή σε γέλη.	TEM	1311	1,74	24	33168000-5	Διατάξεις ενδοσκοπίας και ενδοχειρουργικής
248439	ΑΙΜΟΣΤΑΤΙΚΟ ΚΛΙΠ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΣΕΩΝ Μ.Χ	Άνοιγμα τουλάχιστον στα 16mm, συμβατό με μαγνητικό τομογράφο, δυνατότητα ανοιγοκλεισίματος τουλάχιστον 5 φορές, περιστρεφόμενο.	TEM	1311	89	13	33168000-5	Διατάξεις ενδοσκοπίας και ενδοχειρουργικής
248441	ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΗ ΛΑΒΙΔΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΜΕ ΒΕΛΟΝΑ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ	Να κλιβανίζεται, να λειτουργεί σε κανάλι εργασίας 2,8 mm, να έχει ικανό μήκος για χρήση σε γαστροσκόπιο ή κολονοσκόπιο.	TEM	1311	140	24	33168000-5	Διατάξεις ενδοσκοπίας και ενδοχειρουργικής
248442	ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΗ ΛΑΒΙΔΑ ΒΙΟΨΙΑΣ ΤΥΠΟΥ ALLIGATOR ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ	Να κλιβανίζεται, να λειτουργεί σε κανάλι εργασίας 2,8 mm, να έχει ικανό μήκος για χρήση σε γαστροσκόπιο ή κολονοσκόπιο.	TEM	1311	177	24	33168000-5	Διατάξεις ενδοσκοπίας και ενδοχειρουργικής

248452	ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΟ ΨΑΛΙΔΙ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ	Να κλιβανίζεται, να λειτουργεί σε κανάλι εργασίας 2,8 mm, να έχει ικανό μήκος για χρήση σε γαστροσκόπιο ή κολonosκόπιο.	TEM	1311	250	24	Διατάξεις ενδοσκοπίας και ενδοχειρουργικής	33168000-5
248444	ΛΑΒΙΔΑ ΣΥΛΛΗΨΗΣ & ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΞΕΝΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ ΤΥΠΟΥ ALLIGATOR ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ	Να κλιβανίζεται, να λειτουργεί σε κανάλι εργασίας 2,8 mm, να έχει ικανό μήκος για χρήση σε γαστροσκόπιο ή κολonosκόπιο.	TEM	1311	235	24	Διατάξεις ενδοσκοπίας και ενδοχειρουργικής	33168000-5
248445	ΛΑΒΙΔΑ ΣΥΛΛΗΨΗΣ & ΑΦΑΙΡΕΣΗΣ ΞΕΝΩΝ ΣΩΜΑΤΩΝ ΤΥΠΟΥ RAT ΤΟΟΤΗ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ	Να κλιβανίζεται, να λειτουργεί σε κανάλι εργασίας 2,8 mm, να έχει ικανό μήκος για χρήση σε γαστροσκόπιο ή κολonosκόπιο.	TEM	1311	235	24	Διατάξεις ενδοσκοπίας και ενδοχειρουργικής	33168000-5
248447	ΤΡΙΠΟΔΑΣ 3 ΑΚΡΩΝ ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ	Κατάλληλος για χρήση σε γαστροσκόπιο και κολonosκόπιο, να κλιβανίζεται.	TEM	1311	235	24	Διατάξεις ενδοσκοπίας και ενδοχειρουργικής	33168000-5
240301	ΣΩΛΗΝΑΣ ΚΑΝΑΛΙΟΥ JET		TEM	1311	17	24	Διατάξεις ενδοσκοπίας και ενδοχειρουργικής	33168000-5
261008	ΒΡΟΧΟΙ ΠΟΛΥΠΕΚΤΟΜΗΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ ΜΕ ΛΑΒΙΔΑ	ΜΕΓΕΘΗ 10 - 35MM ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΣ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΓΑΣΤΡΟΣΚΟΠΙΟ Η ΚΟΛΟΝΟΣΚΟΠΙΟ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ, ΧΡΗΣΗ ΑΠΟ ΤΟ ΚΑΝΑΛΙ ΒΙΩΣΙΑ 2.8, ΜΗΚΟΣ 2300MM	TEM	1311	7,4	24	Διατάξεις ενδοσκοπίας και ενδοχειρουργικής	33168000-5
248438	ΜΕΛΑΝΙ ΓΙΑ ΕΝΔΟΣΚΟΠΙΚΗ ΣΗΜΑΝΣΗ (ΤΑΤΟΟ)		TEM	1311	39,5	24	Διατάξεις ενδοσκοπίας και ενδοχειρουργικής	33168000-5
270153	ΒΕΛΟΝΕΣ ΣΚΛΗΡΥΝΣΗΣ ΜΙΑΣ ΧΡΗΣΕΩΣ	Κατάλληλος για χρήση σε γαστροσκόπιο και κολonosκόπιο, μέγεθος/διάμετρος 21 ή 23 G, χρήση σε κανάλι βιοψίας ενδοσκοπίου 2.8	TEM	1311	17	24	Διατάξεις ενδοσκοπίας και ενδοχειρουργικής	33168000-5