



ΥΠΟΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ
ΠΛΗΡ:Ι.ΑΝΑΣΤΑΣΟΠΟΥΛΟΣ
ΤΗΛ: 2132058458
FAX: 2132058614

ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ ΤΟΥ 4832/8-3-2017

ΑΡ. ΠΡΩΤ: 8979
ΗΜΕΡΟΜ: 27/4/2017

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΩΝ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ

Το «ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΑΤΤΙΚΗΣ ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ- ΑΜΑΛΙΑ ΦΛΕΜΙΓΚ Ν.Π.Δ.Δ.» και
το ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ ΠΑΙΔΩΝ ΠΕΝΤΕΛΗΣ,

Σε εκτέλεση της υπ' αριθμ.65/17-7-2015/21-7-2015 (Θέμα 1) Απόφασης της ΕΠΥ και ενόψει της σύνταξης τεχνικών προδιαγραφών για την προμήθεια « ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΩΝ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΚΟΥ » , καλεί τους ενδιαφερόμενους προμηθευτές να υποβάλουν στο Τμήμα Προμηθειών του Νοσοκομείου, τεχνικές προδιαγραφές και πρότυπα των προϊόντων ενδιαφέροντός τους, εντός αποκλειστικής προθεσμίας είκοσι (20) ημερών, η οποία άρχεται από την επόμενη της ανάρτησης της παρούσας ανακοίνωσης στην ιστοσελίδα του Νοσοκομείου (<http://www.sismanoglio.gr/PROMITH-DIAV/diav.htm>), ήτοι από την Τετάρτη 3/5/2017 έως την Δευτέρα 22/5/2017

Η υποβολή των τεχνικών προδιαγραφών μπορεί να γίνει στην ελληνική ή/ και αγγλική γλώσσα. Η υποβολή των τεχνικών προδιαγραφών θα γίνει ταυτόχρονα σε έντυπη και μαγνητική μορφή (cd, dvd, usb memory stick).

Το σύνολο του υλικού που θα υποβληθεί στο Τμήμα Προμηθειών θα παραδοθεί στην Επιτροπή Σύνταξης Προδιαγραφών που θα οριστεί για τον εν λόγω διαγωνισμό.

Κάθε τελικό σχέδιο της Επιτροπής Σύνταξης Προδιαγραφών θα τεθεί σε δημόσια διαβούλευση.

DEPUTY FINANCE DEPARTMENT
SUPPLIES DEPARTMENT
INFORMATION:Ι.ΑΝΑΣΤΑΣΟΠΟΥΛΟΣ
TEL: 213 2058458
FAX: 213 2058614

Protocol Number: 8979
DATE: 27 /4 /2017

INVITATION TO SUMBIT TECHNICAL SPECIFICATIONS FOR REAGENTS MICROBIOLOGICAL LABORATORIES SUPPLY

The "GENERAL HOSPITAL OF ATTICA SISMANOGLIO- AMALIA FLEMING",

Enforcing the decision No 65/17-7-2015/21-7-2015 of the Health Procurement Commission and in view of drawing up technical specifications for Reagents Microbiological Laboratories supply invites interested suppliers to submit technical specifications and standards for the products of their interest, to the Hospital Supplies Department strictly within thirty (20) days, starting from the next day this invitation will appear on the hospital's website

(<http://www.sismanoglio.gr/PROMITH-DIAV/diav.htm>), i.e. Wednesday 3/5/2017 to Monday 22/5/2017

Technical specifications can be submitted either in Greek and/or in English. Technical specifications should be submitted in paper and in digital form (cd, dvd, usb memory stick).

All submissions will be delivered to the Appointed Specifications Committee.

The final draft of the Specifications Committee will be open to public consultation.

**Ο ΔΙΟΙΚΗΤΗΣ
ΤΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ**

ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΚΟΥΤΑΛΑΣ



| GR code | Αγγλική Ονομασία | Συντομογραφία | Ελληνική Ονομασία | Άλλη Ονομασία | ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΜΕΘΟΔΟΥ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΤΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ | ΣΙΣΜΑΝΟΓΛΕΙΟ | ΠΑΙΔΩΝ ΠΕΝΤΕΛΗΣ | ΦΛΕΜΙΓΚ |
|------------------|---|---------------|--|----------------|--|-----------------|-----------------|------------------|
| 11.70 | Clinical Chemistry - Rapid Tests & POC | | ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΜΕ ΜΕΘΟΔΟΥΣ ΤΑΧΕΙΑΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ Η ΠΑΡΑ ΤΗΝ ΚΛΙΝΗ ΤΟΥ ΑΣΘΕΝΟΥΣ (POCT) | | | | | |
| 11.70.02 | Urine Testing | | ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΟΥΡΩΝ | | | | | |
| 11.70.02.90.90.0 | Other Urine Testing | | ΆΛΛΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΟΥΡΩΝ | | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΝΑΓΩΓΙΚΩΝ ΟΥΣΙΩΝ ΣΤΑ ΟΥΡΑ | | 100 ΤΕΣΤ | |
| 11.70.03 | Faeces Tests | | ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΚΟΠΡΑΝΩΝ | | | | | |
| 11.70.03.01.00.1 | Faecal Occult Blood | FOB | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗΣ ΣΤΑ ΚΟΠΡΑΝΑ | ΜΑΥΕΡ ΚΟΠΡΑΝΩΝ | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΙΜΟΣΦΑΙΡΙΝΗΣ ΣΤΑ ΚΟΠΡΑΝΑ ΜΕ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ. | 750 test | 700 TEST | 150ΤΕΣΤ |
| 11.70.03.90.90.0 | Other Faeces Tests | | ΆΛΛΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΚΟΠΡΑΝΩΝ | | ΚΑΛΠΡΟΤΕΚΤΙΝΗ ΚΟΠΡΑΝΩΝ | 100ΤΕΣΤ | | |
| 11.70.03.90.90.0 | Other Faeces Tests | | | | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΝΑΓΩΓΙΚΩΝ ΟΥΣΙΩΝ ΣΤΑ ΚΟΠΡΑΝΑ | | 100 ΤΕΣΤ | |
| 12 | IMMUNOCHEMISTRY | | ΑΝΟΣΟΧΗΜΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ | | | | | |
| 12.03 | Tumour Markers | | ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ | | | | | |
| 12.03.90 | Other Tumour Markers | | ΆΛΛΟΙ ΝΕΟΠΛΑΣΜΑΤΙΚΟΙ ΔΕΙΚΤΕΣ | | | | | |
| 12.03.90.02.00.1 | Beta2-Microglobulin | β2-M | Β2 ΜΙΚΡΟΣΦΑΙΡΙΝΗ | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | 1000ΤΕΣΤ | | |
| 12.06.90 | Other Individual and Specified Hormones | | ΆΛΛΕΣ ΕΙΔΙΚΕΣ ΟΡΜΟΝΕΣ | | | | | |
| 12.06.90.16.00.1 | Procalcitonin | PCT | ΠΡΟΚΑΛΣΙΤΟΝΙΝΗ | | | | | 25ΤΕΣΤ |
| 12.13 | Cardiac Markers | | ΔΕΙΚΤΕΣ ΚΑΡΔΙΑΚΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ | | | | | |
| 12.13.01 | Cardiac Markers | | ΔΕΙΚΤΕΣ ΚΑΡΔΙΑΚΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ | | | | | |
| 12.13.01.10.00.1 | High-Sensitivity C-Reactive Protein | hs-CRP | C-ΑΝΤΙΔΡΩΣΑ ΠΡΩΤΕΙΝΗ ΥΨΗΛΗΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ | | ΝΕΦΕΛΟΜΕΤΡΙΑ ΜΕ ΜΗΧΑΝΗΜΑ | | | 16000ΤΕΣΤ |
| 12.14 | Cytokines (Lymphokines) / Immunomodulators | | ΚΥΤΤΑΡΟΚΙΝΕΣ | | | | | |
| 12.14.01 | Cytokines (Lymphokines) / Immunomodulators | | ΚΥΤΤΑΡΟΚΙΝΕΣ | | | | | |
| 12.14.01.25.00.1 | Interferon γ | INFγ | ΙΝΤΕΡΦΕΡΟΝΗ γ | | ΚΙΤ ELISA ΓΙΑ ΔΙΑΓΝΩΣΗ ΛΟΙΜΩΣΗΣ ΑΠΟ ΜΤΒ ΜΕΣΩ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΥ INF-γ | 200 ΤΕΣΤ | | |



| 12.70 | Rapid Tests - Immunochemistry | | ΤΑΧΕΙΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΑΝΟΣΟΧΗΜΕΙΑΣ | | | | | |
|---------------------|--|-------------|---|-------------|--|--------------------|----------------|--------------------|
| 12.70.05 | Fertility / Pregnancy Rapid Tests | | ΤΑΧΕΙΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΓΟΝΙΜΟΤΗΤΑΣ-ΚΥΗΣΗΣ | | | | | |
| 12.70.05.02.00 1 | HCG - Rapid Test | TEST ΚΥΗΣΗΣ | ΤΑΧΕΙΑ ΕΞΕΤΑΣΗ HCG (TEST ΚΥΗΣΗΣ) | ΤΕΣΤ ΚΥΗΣΗΣ | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΧΟΡΙΑΚΗΣ ΓΟΝΑΔΟΤΡΟΠΙΝΗΣ ΣΕ ΟΥΡΑ ΜΕ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ. | 1000 ΤΕΣΤ | 50 TEST | 1000ΤΕΣΤ |
| 13.05 | Flow Cytometry | | ΚΥΤΤΑΡΟΜΕΤΡΙΑ ΡΟΗΣ | | | | | |
| 13.05.01.51.00 1 | Flow cytometry lymphocyte immunophenotyping- percentage and absolute values (per monoclonal antibody) | | ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΑΠΟΛΥΤΟΥ ΑΡΙΘΜΟΥ ΥΠΟΠΛΗΘΥΣΜΩΝ ΛΕΜΦΟΚΥΤΤΑΡΩΝ ΜΕ ΚΥΤΤΑΡΟΜΕΤΡΙΑ ΡΟΗΣ (ΑΝΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ) | | ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΑΠΟΛΥΤΟΥ ΑΡΙΘΜΟΥ ΚΑΙ ΠΟΣΟΣΤΟΥ ΥΠΟΠΛΗΘΥΣΜΩΝ ΛΕΜΦΟΚΥΤΤΑΡΩΝ ΜΕ ΚΥΤΤΑΡΟΜΕΤΡΙΑ ΡΟΗΣ (ΑΝΑ ΜΟΝΟΚΛΩΝΙΚΟ) | 600ΤΕΣΤ | | |
| 14 | MICROBIOLOGY (CULTURE) | | ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑΣ (ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ) | | | | | |
| 14.01 | Bacteriology - Culture | | ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ- ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ | | | | | |
| 14.01.04 | Prepared Media in Plates (Cultures) | | ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ | | ΕΤΟΙΜΑ ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΣΕ ΤΡΥΒΛΙΑ ΚΑΙ ΕΤΟΙΜΑ ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΣΕ ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ | | | |
| | | - | | | ESCULIN AGAR ΣΕ ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ | | | 50 ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ |
| | | - | | | UREA INDOLE MEDIUM ΣΕ ΣΩΛΗΝΑΡΙΟ | | | 500ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ |
| | | - | | | PCB AGAR (TUBES) ΣΕ ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ | | | 100ΣΩΛΗΝΑΡΙΑ |
| | | - | | | MUELLER HINTON AGAR+ 5%HORSE BLOOD AGAR 90MM | | 500ΤΡΥΒΛΙΑ | |
| | | - | | | ΕΤΟΙΜΑ ΤΡΥΒΛΙΑ ΓΙΑ ΑΠΟΜΟΝΩΣΗ CLOSTRIDIUM DIFICCILE 90 MM | | 50ΤΡΥΒΛΙΑ | |
| | | - | | | ΕΤΟΙΜΑ ΑΙΜΑΤΟΥΧΑ ΤΡΥΒΛΙΑ ΜΕ ΑΙΜΑ ΠΡΟΒΑΤΟΥ 90MM | | 5000ΤΡΥΒΛΙΑ | |
| 14.01.04.90.90 0 | Other Cultures | - | ΑΛΛΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ | | ΑΦΥΔΑΤΩΜΕΝΑ ΥΛΙΚΑ(ΣΕ ΣΚΟΝΗ)ΣΕ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΩΝ 500 gr ΚΑΙ ΣΥΝΟΔΑ SUPPLEMENTS | 550 ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ | 300ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ | 200 ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΕΣ |
| 14.01.07 | Urine Screening (Bacteriology) | | ΕΞΕΤΑΣΗ ΟΥΡΩΝ (ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ) | | | | | |
| 14.01.07.01.00 1 | Urine Screening Systems - Automated | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΟΥΡΩΝ | | ΓΕΝΙΚΗ ΕΞΕΤΑΣΗ ΟΥΡΩΝ ΜΕ ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΑΝΑΛΥΤΗ ΚΑΙ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΑ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ | 22.000ΤΕΣΤ | 10.000ΤΕΣΤ | 7500ΤΕΣΤ |
| 14.01.08 | Stains (Bacteriology) | | ΧΡΩΣΕΙΣ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | | | | | |
| 14.01.08.20.00 1 | Gram | - | ΧΡΩΣΗ ΚΛΙΝΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΚΑΤΑ GRAM | | ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΩΝ GRAM ΧΡΩΣΗΣ ΕΤΟΙΜΑ ΠΡΟΣ ΧΡΗΣΗ | | | |
| | | - | | | SAFRANIN | 15ΛΙΤΡΑ | 7ΛΙΤΡΑ | 15ΛΙΤΡΑ |
| | | - | | | CRYSTAL VIOLET | 15ΛΙΤΡΑ | 7ΛΙΤΡΑ | 15ΛΙΤΡΑ |
| | | - | | | LUGOL | 15ΛΙΤΡΑ | 7ΛΙΤΡΑ | 15ΛΙΤΡΑ |



| | | - | | | ΑΠΟΧΡΩΜΑΤΙΣΤΙΚΟ ΔΙΑΛΥΜΑ | 25ΛΙΤΡΑ | 12ΛΙΤΡΑ | 25ΛΙΤΡΑ |
|---------------------|--|---|---|--|---|-----------|-----------|-----------|
| 14.01.08.28.00 1 | LACTOPHENOL COTTON BLUE | - | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΜΥΚΗΤΩΝ ΣΕ ΝΩΠΟ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑ ΕΠΙΠΟΛΗΣ Η ΕΝ ΤΩ ΒΑΘΕΙ ΙΣΤΩΝ (LACTOPHENOL COTTON BLUE) | | ΔΙΑΛΥΜΑ ΧΡΩΣΤΙΚΗΣ (LACTOPHENOL COTTON BLUE) ΕΤΟΙΜΟ ΠΡΟΣ ΧΡΗΣΗ | 0,5 ΛΙΤΡΑ | 0,5ΛΙΤΡΟ | |
| 14.01.08.90.90 0 | Other Stains (Bacteriology) | | ΆΛΛΕΣ ΧΡΩΣΕΙΣ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | | ΔΙΑΛΥΜΑΤΑ ΧΡΩΣΤΙΚΩΝ ΖΙΕHL- NEELSEN ΕΤΟΙΜΑ ΠΡΟΣ ΧΡΗΣΗ | | | |
| | | | | | ΜΕΤΗΥΛΕΝΕ BLUE | 15ΛΙΤΡΑ | 1ΛΙΤΡΟ | 2,5 ΛΙΤΡΑ |
| | | | | | FUCHSIN BASIC | 15ΛΙΤΡΑ | 1ΛΙΤΡΟ | 2,5 ΛΙΤΡΑ |
| | | | | | ΑΠΟΧΡΩΜΑΤΙΣΤΙΚΟ | 25ΛΙΤΡΑ | 2ΛΙΤΡΑ | 5ΛΙΤΡΑ |
| 14.01.11 | Blood Culture - Manual & Automated | | ΑΙΜΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ | | | | | |
| 14.01.11.11.00 1 | Automated Blood Culture bottles | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΑΙΜΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΑΙΜΟΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΓΙΑ ΑΕΡΟΒΙΑ -ΑΝΑΕΡΟΒΙΑ -ΜΥΚΗΤΕΣ -ΜΥΚΟΒΑΚΤΗΡΙΔΙΑ ΓΙΑ ΕΝΗΛΙΚΕΣ ΚΑΙ ΠΑΙΔΙΑ | 12000ΤΕΣΤ | 4000 ΤΕΣΤ | 2000ΤΕΣΤ |
| 14.01.13 | Mycobacteria Culture - Manual & Automated | | ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΜΥΚΟΒΑΚΤΗΡΙΔΙΩΝ | | | | | |
| 14.01.04.51.00 1 | CULTURE mycobacteria on SOLID CULTURE MEDIA (LOWENSTEIN- JENSEN, MIDDLEBROOK7H11 / 7H10) | - | ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΜΥΚΟΒΑΚΤΗΡΙΔΙΩΝ ΣΕ ΣΤΕΡΕΑ ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ (LOWENSTEIN-JENSEN, MIDDLEBROOK7H11/7H10) | | ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΜΥΚΟΒΑΚΤΗΡΙΔΙΩΝ ΣΕ ΣΤΕΡΕΑ ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ (LOWENSTEIN-JENSEN ΜΕ ΚΑΙ ΧΩΡΙΣ ΑΝΤΙΒΙΟΤΙΚΑ | 4000ΤΕΣΤ | 60ΤΕΣΤ | 150 ΤΕΣΤ |
| 14.01.13.11.00 1 | Mycobacteria Media / Bottles - Automated | - | ΑΥΤΟΜΑΤΟΠΟΙΗΜΕΝΗ & ΜΗ ΑΥΤΟΜΑΤΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΜΥΚΟΒΑΚΤΗΡΙΔΙΩΝ | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΥΓΡΗ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ ΓΙΑ ΜΥΚΟΒΑΚΤΗΡΙΔΙΑ | 3500ΤΕΣΤ | | |
| 14.01.13.90.90 0 | Other Mycobacteria Culture - (Manual & Automated, eg drugs for AST, supplements) | | ΆΛΛΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΜΥΚΟΒΑΚΤΗΡΙΔΙΩΝ | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΝΤΟΧΗΣ ΜΥΚΟΒΑΚΤΗΡΙΔΙΩΝ ΣΤΑ ΠΡΩΤΕΥΟΝΤΑ ΑΝΤΙΦΥΜΑΤΙΚΑ ΦΑΡΜΑΚΑ (ΙΣΟΝΙΑΖΙΔΗ, ΡΙΦΑΜΠΙΚΙΝΗ, ΣΤΡΕΠΤΟΜΥΚΙΝΗ, ΕΘΑΜΒΟΥΤΟΛΗ) ΣΕ ΥΓΡΑ ΘΡΕΠΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ | 50 ΤΕΣΤ | | |
| 14.02.05.22.00 1 | Test resistance of mycobacteria inpyrizinamide by nutrient liquid | | ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΝΤΟΧΗΣ ΜΥΚΟΒΑΚΤΗΡΙΔΙΩΝ ΣΤΗΝ ΠΥΡΙΖΙΝΑΜΙΔΗ ΣΕ ΥΓΡΟ ΘΡΕΠΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΝΤΟΧΗΣ ΜΥΚΟΒΑΚΤΗΡΙΔΙΩΝ ΣΤΗΝ ΠΥΡΙΖΙΝΑΜΙΔΗ ΣΕ ΥΓΡΟ ΘΡΕΠΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ | 50 ΤΕΣΤ | | |
| 14.02 | Bacteriology - Identification & Susceptibility Testing | | ΒΑΚΤΗΡΙΟΛΟΓΙΑ - ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ & ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ | | | | | |



| 14.02.01 | Biochemical Identification and Susceptibility Testing - Automated | | ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ & ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ-ΑΥΤΟΜΑΤΟΠΟΙΗΜΕΝΑ | | ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ & ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ-(MIC) ΑΥΤΟΜΑΤΟΠΟΙΗΜΕΝΑ,ΑΕΡΟΒΙΩΝ ,ΑΝΑΕΡΟΒΙΩΝ ΜΥΚΗΤΩΝ ΚΑΙ ΑΛΛΩΝ ΑΠΑΙΤΗΤΙΚΩΝ ΜΙΚΡΟΒΙΩΝ | ΣΥΝΟΛΟ 20000ΤΕΣΤ | ΣΥΝΟΛΟ 3000 ΤΕΣΤ | ΣΥΝΟΛΟ 3000ΤΕΣΤ |
|------------------|---|--|---|---|---|------------------|------------------|-----------------|
| 14.02.01.01.00 1 | Gram Negative Automated ID | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ GRAM ΑΡΝΗΤΙΚΩΝ | | | | | |
| 14.02.01.03.00 1 | Gram Positive Automated ID | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ GRAM ΘΕΤΙΚΩΝ | | | | | |
| 14.02.01.05.00 1 | Anaerobes and other fastidious ID | | ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΑΝΑΕΡΟΒΙΩΝ ΚΑΙ ΑΛΛΩΝ ΑΠΑΙΤΗΤΙΚΩΝ ΜΙΚΡΟΒΙΩΝ | | | | | |
| 14.02.01.07.00 1 | Gram Negative Automated Susceptibility Testing | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ GRAM ΑΡΝΗΤΙΚΩΝ | | | | | |
| 14.02.01.08.00 1 | Gram Positive Automated Susceptibility Testing | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ GRAM ΘΕΤΙΚΩΝ | | | | | |
| 14.02.01.09.00 1 | Combined Susceptibility & Identification Systems Gram Negatives Automated | | ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΣ ΑΥΤΟΜΑΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ & ΕΛΕΓΧΟΥ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ GRAM ΑΡΝΗΤΙΚΩΝ | | | | | |
| 14.02.01.10.00 1 | Combined Susceptibility & Identification Systems Gram Positives Automated | | ΣΥΝΔΥΑΣΜΟΣ ΑΥΤΟΜΑΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ & ΕΛΕΓΧΟΥ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ GRAM ΘΕΤΙΚΩΝ | | | | | |
| 14.02.01.11.00 1 | Anaerobes and Fastidious Automated Suscept. Testing | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΑΝΑΕΡΟΒΙΩΝ & ΑΠΑΙΤΗΤΙΚΩΝ ΒΑΚΤΗΡΙΩΝ | | | | | |
| 14.02.01.20.00 1 | | | ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΙΚΡΟΒΙΩΝ ΜΕ ΤΗ ΜΕΘΟΔΟ MALDI-TOF | - | | | | |
| 14.02.01.90.90 0 | Other Automated Identification Testing | | ΑΛΛΗ ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ & ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ | - | | | | |
| 14.02.02 | Biochemical Identification - Manual | | ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΒΙΟΧΗΜΙΚΕΣ ΔΟΚΙΜΑΣΙΕΣ | | | | | |
| 14.02.02.01.00 1 | Gram Negative Manual ID | | ΣΥΜΒΑΤΙΚΗ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ GRAM ΑΡΝΗΤΙΚΩΝ | | ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ GRAM ΑΡΝΗΤΙΚΩΝ ΒΑΚΤΗΡΙΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΟΔΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ | 150ΤΕΣΤ | 600ΤΕΣΤ | 1500ΤΕΣΤ |
| 14.02.02.03.00 1 | Gram Positive Manual ID | | ΣΥΜΒΑΤΙΚΗ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ GRAM ΘΕΤΙΚΩΝ | | ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ GRAM ΘΕΤΙΚΩΝ ΒΑΚΤΗΡΙΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΟΔΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ | 200ΤΕΣΤ | 300ΤΕΣΤ | 300ΤΕΣΤ |
| | | | | | | | | |



| | | | | | | | | |
|-----------------|--|--|---|--|--|----------------------|-----------------------|----------------------|
| 14.02.02.06.001 | Other ID Kits Manual - Anaerobes, Fastidious | | ΆΛΛΑ ΚΙΤ ΣΥΜΒΑΤΙΚΗΣ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ -ΑΝΑΕΡΟΒΙΑ, ΑΠΑΙΤΗΤΙΚΑ | | ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΑΝΑΕΡΟΒΙΩΝ ΚΑΙ ΑΠΑΙΤΗΤΙΚΩΝ ΒΑΚΤΗΡΙΩΝ ΚΑΙ ΣΥΝΟΔΑ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΑ | 150ΤΕΣΤ | 100ΤΕΣΤ | 200ΤΕΣΤ |
| 14.02.02.07.001 | Mycoplasma / Ureaplasma - (incl. combined ID-AST) | | ΜΥCΟΡΛΑCΜΑ/UREΑΡΛΑCΜΑ – (ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΣΥΝΔΥΑCΜΟ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ -ΕΛΕΓΧΟΥ ΕΥΑΙCΘΗCΙΑC) | | Ανίχνευση Ureaplasma urealyticum και Mycoplasma hominis και διαχωρισμός με ταυτοποίηση - Αντιβιογράμμα | 200ΤΕCΤ | | 50ΤΕCΤ |
| 14.02.02.90.900 | Other Manual Identification | | ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΑΛΛΕC ΒΙΟΧΗΜΙΚΕC ΔΟΚΙΜΑCΙΕC | | ΔΙCΚΟΙ/SLIDES ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΜΙΚΡΟΒΙΩΝ | 20.000 ΤΕCΤ | 15000ΤΕCΤ | 10000 ΤΕCΤ |
| 14.02.03 | Immunological Culture Identification | | ΑΝΟCΟΛΟΓΙΚΗ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑC | | | | | |
| 14.02.03.02.001 | Streptococci Grouping Slide tests | | CΥΓΚΟΛΙΤΙΝΟΑΝΤΙΔΡΑCΕΙC ΓΙΑ ΟΜΑΔΟΠΟΙΗΣΗ CΤΡΕΠΤΟΚΟΚΚΩΝ | | ΣΥΓΚΟΛΙΤΙΝΟΑΝΤΙΔΡΑCΕΙC ΓΙΑ ΟΜΑΔΟΠΟΙΗΣΗ Β-ΑΙΜΟΛΥΤΙΚΩΝ CΤΡΕΠΤΟΚΟΚΚΩΝ | 300 ΤΕCΤ | 5000ΤΕCΤC | 200ΤΕCΤ |
| 14.02.03.03.001 | Staphylococci Slide tests | | ΣΥΓΚΟΛΗΤΙΝΟΑΝΤΙΔΡΑCΕΙC CΤΑΦΥΛΟΚΟΚΚΩΝ | | ΣΥΓΚΟΛΗΤΙΝΟΑΝΤΙΔΡΑCΕΙC ΓΙΑ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ S.AUREUS | 200ΤΕCΤ | 4000ΤΕCΤ | 3000ΤΕCΤ |
| | | | | | ΣΥΓΚΟΛΗΤΙΝΟΑΝΤΙΔΡΑCΕΙC ΓΙΑ ΑΝΙΧΝΕΥCΗ CΤΑΦΥΛΟΚΟΚΚΩΝ MRSA(PBP2a) | 150ΤΕCΤ | | |
| 14.02.03.20.001 | Serotyping (E.coli, Salmonell, Shigella, etc) | | ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗ ΜΕ ΑΝΤΙΟΡΟΥC (E.COLI, SALMONELL, SHIGELLA, ΚΛΠ) | | ΑΝΤΙΟΡΟΙ ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗΣ 1)E.COLI, 2)SALMONELLA, 3)SHIGELLA ΚΑΙ BRUCELLA | 50ΤΕCΤ ΓΙΑ ΤΟ ΚΑΘΕΝΑ | 150ΤΕCΤ ΓΙΑ ΤΟ ΚΑΘΕΝΑ | 50ΤΕCΤ ΓΙΑ ΤΟ ΚΑΘΕΝΑ |
| 14.02.05 | Susceptibility Testing - Manual | | ΣΥΜΒΑΤΙΚΟC (ΜΗ ΑΥΤΟΜΑΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟC) ΕΛΕΓΧΟC ΕΥΑΙCΘΗCΙΑC | | | | | |
| 14.02.05.01.001 | MIC Systems - Dilution methods (incl. E-Test like) | | ΠΡΟCΔΙΟΡΙCΜΟC ΕΛΑΧΙCΤΗC ΑΝΑCΤΑΛΤΙΚΗC CΥΓΚΕΝΤΡΩCΗC (MIC) ΜΕ ΤΗ ΜΕΘΟΔΟ ΤΩΝ ΜΙΚΡΟΑΡΑΙΩCΕΩΝ CΕ ΠΛΑΚΑ Η ΜΕ ΑΡΑΙΩCΗ CΕ ΑΓΑΡ Η ΜΕ ΤΑΙΝΙΕC ΤΙΤΛΟΠΟΙΗΣΗC CΕ ΑΓΑΡ ΑΝΑ ΑΝΤΙΒΙΟΤΙΚΟ | | ΠΡΟCΔΙΟΡΙCΜΟC ΕΛΑΧΙCΤΗC ΑΝΑCΤΑΛΤΙΚΗC CΥΓΚΕΝΤΡΩCΗC (MIC) ΑΝΤΙΒΙΟΤΙΚΩΝ ΜΕ ΔΙΑΒΑΘΜΙΖΟΜΕΝΗ CΥΓΚΕΝΤΡΩCΗ ΑΝΤΙΒΙΟΤΙΚΟΥ CΕ ΤΑΙΝΙΕC | 1500 ΤΑΙΝΙΕC | 1000ΤΑΙΝΙΕC | 1200 ΤΑΙΝΙΕC |
| | | | | | ΠΡΟCΔΙΟΡΙCΜΟC ΕΛΑΧΙCΤΗC ΑΝΑCΤΑΛΤΙΚΗC CΥΓΚΕΝΤΡΩCΗC (MIC) ΜΕ ΤΗ ΜΕΘΟΔΟ ΤΩΝ ΜΙΚΡΟΑΡΑΙΩCΕΩΝ CΕ ΠΛΑΚΑ ΜΟΝΟ COLISTIN | 500ΤΕCΤ | 80 ΤΕCΤ | |
| 14.02.05.02.001 | Impregnated Disks, Multi-disks & Tablets | | ΕΛΕΓΧΟC ΕΥΑΙCΘΗCΙΑC CΤΑ ΑΝΤΙΒΙΟΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΜΕΘΟΔΟ ΔΙΑΧΥCΗC ΤΩΝ ΔΙCΚΩΝ (ΜΕΘΟΔΟC KIRBY-BAUER) | | ΔΙCΚΙΑ ΑΝΤΙΒΙΟΤΙΚΩΝ ΓΙΑ ΕΛΕΓΧΟ ΕΥΑΙCΘΗCΙΑC ΜΕ ΤΗ ΜΕΘΟΔΟ ΔΙΑΧΥCΗC ΤΩΝ ΔΙCΚΩΝ (ΜΕΘΟΔΟC KIRBY-BAUER) ΜΕ ΔΙΑΝΕΜΗΤΕC | 200.000 ΔΙCΚΟΙ | 100000ΔΙCΚΙΑ | 150.000 ΔΙCΚΟΙ |
| 14.03 | Mycology | | ΜΥΚΗΤΟΛΟΓΙΑ | | | | | |
| 14.03.04 | Identification (Mycology) | | ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ (ΜΥΚΗΤΟΛΟΓΙΑ) | | | | | |



| | | | | | | | | |
|---------------------|---|--|--|--|--|--------------|----------|-------------|
| 14.03.04.44.00 1 | Urease test | | ΔΟΚΙΜΑΣΙΑ ΟΥΡΕΑΣΗΣ (ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ CRYPTOCOCCUS SPP., RHODOTORULA SPP., TRICHOSPORON SPP.) | | | | 150ΤΕΣΤ | 150 ΤΕΣΤ |
| 14.03.04.90.90 0 | Other Identification Systems for Yeast and Fungi | | ΑΛΛΕΣ ΔΟΚΙΜΑΣΙΕΣ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ (ΜΥΚΗΤΟΛΟΓΙΑ) | ΑΛΛΕΣ ΔΟΚΙΜΑΣΙΕΣ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ (ΜΥΚΗΤΟΛΟΓΙΑ) | ΧΡΩΜΟΓΟΝΑ ΥΠΟΣΤΡΩΜΑΤΑ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΒΛΑΣΤΟΜΥΚΗΤΩΝ | 300 ΤΡΥΒΛΙΑ | | |
| | | | | | ΜΑΝΥΑΛ ΣΥΣΤΗΜΑ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΖΥΜΟΜΥΚΗΤΩΝ ΑΥΞΑΝΟΓΡΑΜΜΑ- ΖΥΜΟΓΡΑΜΜΑ | 150 ΤΕΣΤ | 100ΤΕΣΤ | 100ΤΕΣΤ |
| 14.03.06 | Susceptibility Testing (Mycology) | | ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΜΥΚΗΤΩΝ | | | | | |
| 14.03.06.01.00 2 | MIC (Colorimetric micridilution) yeasts | | ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ MIC ΜΕ ΧΡΩΜΑΤΟΜΕΤΡΙΚΗ ΜΕΘΟΔΟ ΜΙΚΡΟΑΡΑΙΩΣΕΩΝ (ΖΥΜΟΜΥΚΗΤΕΣ) | | ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΝΤΙΜΥΚΗΤΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΜΕ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟ ΤΗΣ ΕΛΑΧΙΣΤΗΣ ΑΝΑΣΤΑΛΤΙΚΗΣ ΠΥΚΝΟΤΗΤΑΣ (MIC) ΜΕ ΧΡΩΜΑΤΟΜΕΤΡΙΚΗ ΜΕΘΟΔΟ ΜΙΚΡΟΑΡΑΙΩΣΕΩΝ ΣΕ ΖΩΜΟ (ΖΥΜΟΜΥΚΗΤΕΣ) | 200ΤΕΣΤ | 100ΤΕΣΤ | 10ΤΕΣΤ |
| 14.05 | Parasitology (Microbiology) | | ΠΑΡΑΣΙΤΟΛΟΓΙΑ | | | | | |
| 14.05.02 | Serological Detection and Identification (Parasitology) | | ΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΚΑΙ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ (ΠΑΡΑΣΙΤΟΛΟΓΙΑ) | | | | | |
| 14.05.02.01.00 1 | Pneumocystis jirovecii (carinii) | | ΟΡΟΛΟΓΙΚΗ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΚΑΙ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΠΝΕΥΜΟΚΥΣΤΙΣ JIROVECII (CARINII) | | ΑΜΕΣΟΣ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΠΝΕΥΜΟΚΥΣΤΙΣ JIROVECII (CARINII)ΑΝΟΣΟΦΘΟΡΙΣΜΟΣ | 300ΤΕΣΤ | | |
| 14.90 | Other Microbiology | | ΑΛΛΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | | | | | |
| 14.90.90 | Other Microbiology | | ΑΛΛΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑΣ | | | | | |
| 14.90.90.90.90 0 | Other Other Microbiology | | ΑΛΛΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΠΟΥ ΔΕΝ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΑΛΛΟΥ | | 1)Φάκελλοι παραγωγής συνθηκών CO ₂ ,2) φάκελλοι δημιουργίας αναερόβιων συνθηκών 3)φάκελλοι παραγωγής μικροαεροφίλων συνθηκών για σακουλακία και φιαλες | 15000τεμαχια | 12000TMX | 3000τεμαχια |
| | | | | | ΔΕΙΚΤΕΣ ΕΛΕΓΧΟΥ ΑΝΑΕΡΟΒΙΩΝ ΣΥΝΘΗΚΩΝ | 5000 ΤΕΜΑΧΙΑ | 500 TMX | |
| | | | | | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΚΑΡΒΑΠΕΝΕΜΑΣΩΝ ΣΕ ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΑ ΣΤΕΛΕΧΗ ΜΕ ΑΝΟΣΟΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑ | 100ΤΕΣΤ | | |
| 15 | INFECTIOUS IMMUNOLOGY | | ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑΣ ΛΟΙΜΩΞΕΩΝ | | | | | |



| 15.01 | Bacteriology (Infect. Immunology) | | ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ | | | | | |
|---------------------|--|--|---|--|---|----------|--|--------|
| 15.01.01 | Chlamydia | | ΧΛΑΜΥΔΙΑ | | | | | |
| 15.01.01.01.00 1 | Chlamydia trachomatis Antigen Detection | | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ CHLAMYDIA TRACHOMATIS | | ΑΜΕΣΟΣ ΑΝΟΣΟΦΘΟΡΙΣΜΟΣ | 200 ΤΕΣΤ | | |
| 15.01.01.40.00 1 | Chlamydia trachomatis detection by NA Reagents | | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΓΕΝΕΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ CHLAMYDIA TRACHOMATIS ΜΕ ΜΟΡΙΑΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ | | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΓΕΝΕΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ CHLAMYDIA TRACHOMATIS ΜΕ ΜΟΡΙΑΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ | 50 ΤΕΣΤ | | |
| 15.01.01.15.00 1 | Chlamydia pneumoniae Antibody IgG | | IgG ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ CHLAMYDIA ΠΝΕΥΜΟΝΙΑΕ | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | 120ΤΕΣΤ | | |
| 15.01.01.16.00 1 | Chlamydia pneumoniae Antibody IgM | | IgM ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ CHLAMYDIA ΠΝΕΥΜΟΝΙΑΕ | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | 120ΤΕΣΤ | | |
| 15.01.04 | Helicobacter pylori | | ΕΛΙΚΟΒΑΚΤΗΡΙΔΙΟ ΤΟΥ ΠΥΛΩΡΟΥ | | | | | |
| 15.01.04.01.00 1 | H. pylori Antigen Detection | | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ Η. PYLORI | | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ Η. PYLORI ΣΤΑ ΚΟΠΡΑΝΑ | | | 25TEST |
| 15.01.05 | Legionella | | LEGIONELLA | | | | | |
| 15.01.05.01.00 2 | Legionella Antigen Detection in urine | | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΔΙΑΛΥΤΟΥ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ LEGIONELLA ΣΤΑ ΟΥΡΑ | | Αναζήτηση Ag Legionella στα ούρα με μέθοδο ανοσοχρωματογραφίας | 200 test | | 25TEST |
| 15.01.07 | Mycobacteria genus + species | | MYCOBACTERIA GENUS + SPECIES | | | | | |
| 15.01.07.40.00 1 | Mycobacteria Detection by NA Reagents | | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΓΕΝΕΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ MYCOBACTERIA ΜΕ ΜΟΡΙΑΚΕΣ ΔΟΚΙΜΕΣ (PCR-ΥΒΡΙΔΙΣΜΟΣ) | | SCREENING TEST, ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΗΣ ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ του Mycobacterium tuberculosis complex και άτυπων μυκοβακτηριδίων ΜΕ ΣΥΝΟΔΟ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ | 150ΤΕΣΤ | | |
| | | | | | Μοριακή ανίχνευση της αντοχής του συμπλέγματος του Μυκοβακτηριδίου της φυματίωσης (MTB complex) στην Ριφαμπικίνη και στην Ισονιαζίδη με PCR και ανάστροφο υβριδισμό ΜΕ ΣΥΝΟΔΟ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ | 50ΤΕΣΤ | | |
| | | | | | Μοριακή ανίχνευση μυκοβακτηριδίων σε άμεσο δείγμα με PCR. ΣΥΝΟΔΟ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ | 200ΤΕΣΤ | | |
| 15.01.08 | Mycoplasma | | MYCOPLASMA | | | | | |
| 15.01.08.03.00 1 | Mycoplasma Antibody Assays | | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ IgG ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΕΝΑΝΤΙ MYCOPLASMA | | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ IgG ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΕΝΑΝΤΙ MYCOPLASMA ΠΝΕΥΜΟΝΙΑΕ ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | 200ΤΕΣΤ | | |
| 15.01.08.03.00 2 | Mycoplasma Antibody Assays | | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ IgM ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΕΝΑΝΤΙ MYCOPLASMA | | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ IgM ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΕΝΑΝΤΙ MYCOPLASMA ΠΝΕΥΜΟΝΙΑΕ ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | 200ΤΕΣΤ | | |



| | | | | | | | | |
|---------------------|--|--|--|--|---|----------|----------|---------|
| 15.01.08.40.00 1 | Mycoplasma Detection by NA Reagents | | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΓΕΝΕΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΜΥCΟPΛΑSΜΑ ΜΕ ΜΟΡΙΑΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ (PCR-ΥΒΡΙΔΙΣΜΟΣ) | | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΓΕΝΕΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΜΥCΟPΛΑSΜΑ SP ΓΕΝΗΗΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΜΕ ΜΟΡΙΑΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ | 100ΤΕSΤ | | |
| 15.01.11 | Streptococci | | ΣΤΡΕΠΤΟΚΟΚΚΟΣ | | | | | |
| 15.01.11.01.00 1 | Streptococcal Direct Antigen Detection | | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΜΕΣΟΥ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ ΣΤΡΕΠΤΟΚΟΚΚΟΥ | | ΑΜΕΣΗ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ Ag β ΑΙΜΟΛΥΤΙΚΟΥ ΣΤΡΕΠΤΟΚΟΚΚΟΥ ΟΜΑΔΑΣ Α ΣΤΟ ΦΑΡΥΓΓΑ – ΑΝΟΣΟΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑ | 150 test | 8000ΤΕSΤ | |
| 15.01.11.90.90 0 | Other Streptococcal tests | | ΑΛΛΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΣΤΡΕΠΤΟΚΟΚΚΟΥ | | Αναζήτηση Ag S.pneumoniae στα ούρα με μέθοδο ταχείας ανοσοχρωματογραφίας | 500ΤΕSΤ | 60 ΤΕSΤ | 30ΤΕSΤ |
| 15.01.12 | Staphylococci | | ΣΤΑΦΥΛΟΚΟΚΚΟΣ | | | | | |
| 15.01.12.11.00 1 | Staphylo toxin | | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΣΤΑΦΥΛΟΚΟΚΚΙΚΗΣ ΤΟΞΙΝΗΣ | | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΣΤΑΦΥΛΟΚΟΚΚΙΚΩΝ ΤΟΞΙΝΩΝ ΜΕ ΜΟΡΙΑΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ | 100ΤΕSΤ | | |
| 15.01.40 | Other Bacteriology - NA tests | | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΓΕΝΕΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΑΛΛΩΝ ΒΑΚΤΗΡΙΩΝ | | | | | |
| 15.01.40.90.90 0 | Other Other Bacteriology - NA tests | | | | Ταυτοχρονη Ανίχνευση των παθογόνων γεννητικού συστήματος με μοριακες τεχνικες | 100ΤΕSΤ | | |
| | | | | | Ανίχνευση παθογόνων με μοριακες τεχνικες σε θετικη αμμοκαλλιεργεια ,ΕΝΥ,ΔΕΙΓΜΑΤΑ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΥ | 300ΤΕSΤ | 60ΤΕSΤ | |
| 15.01.90 | Other Bacteriology Immunoassays | | ΟΡΟΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΒΑΚΤΗΡΙΩΝ | | | | | |
| 15.01.90.01.00 1 | Brucella Wright agglutination test | | BRUCELLA WRIGHT ΣΥΓΚΟΛΛΙΤΙΝΑΝΤΙΔΡΑΣΗ | | BRUCELLA WRIGHT ΣΥΓΚΟΛΛΙΤΙΝΑΝΤΙΔΡΑΣΗ | 100ΤΕSΤ | | 100ΤΕSΤ |
| 15.01.90.01.00 2 | Brucella Wright coombs | | Brucella Wright coombs | | Brucella Wright coombs | 50ΤΕSΤ | | |
| 15.01.90.01.00 3 | Brucella Rose-Bengal agglutination test | | BRUCELLA ROSE-BENGAL AGGLUTINATION TEST | | BRUCELLA ROSE-BENGAL ΣΥΓΚΟΛΛΙΤΙΝΑΝΤΙΔΡΑΣΗ | 300ΤΕSΤ | 60ΤΕSΤ | 100ΤΕSΤ |
| 15.01.90.01.00 4 | Brucella IgM antibodies | | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ IgM ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΕΝΑΝΤΙ ΒΡΟΥΚΕΛΑ | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | 100 | | |
| 15.01.90.01.00 5 | Brucella IgG antibodies | | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ IgG ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΕΝΑΝΤΙ ΒΡΟΥΚΕΛΑ | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | 100 | | |
| 15.01.90.01.00 6 | Brucella IgA antidobies | | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ IgA ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΕΝΑΝΤΙ ΒΡΟΥΚΕΛΑ | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | 100 | | |
| 15.01.90.02.00 1 | Clostridium difficile | | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ CLOSTRIDIUM DIFFICILE | | ΤΑΥΤΟΧΡΟΝΗ ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ Ag ΚΑΙ ΤΟΞΙΝΩΝ A+B C. DIFFICILE ΣΤΑ ΚΟΠΡΑΝΑ ΜΕ | 1500test | 50ΤΕSΤ | |
| 15.01.90.02.00 3 | Clostridium difficile Toxin A+B | | CLOSTRIDIUM DIFFICILE ΤΟΞΙΝΗ A+B | | CLOSTRIDIUM DIFFICILE ΤΟΞΙΝΗ A+B ΜΕ ΑΝΟΣΟΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑ | | | 300ΤΕSΤ |



| | | | | | | | | |
|---------------------|--|--|--|--|---|----------|---------|--------|
| 15.01.90.90.90 0 | Other Other Bacteriology Immunoassay | | ΟΡΟΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΑΛΛΩΝ ΒΑΚΤΗΡΙΩΝ | | RICKETTSIA CONORII (IgG) ΑΝΟΣΟΦΘΟΡΙΣΜΟΣ | 100ΤΕΣΤ | | |
| | | | | | RICKETTSIA CONORII (IgM) ΑΝΟΣΟΦΘΟΡΙΣΜΟΣ | 100ΤΕΣΤ | | |
| 15.04 | Other Virology (Infect. Immunology) | | ΑΛΛΟΙ ΙΟΙ | | | | | |
| 15.04.02 | Cytomegalovirus | | ΚΥΤΤΑΡΟΜΕΓΑΛΟΙΟΣ (CMV) | | | | | |
| 15.04.02.05.00 1 | CMV IgG | | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ IgG ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΕΝΑΝΤΙ ΚΥΤΤΑΡΟΜΕΓΑΛΟΙΟΥ (CMV) | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | 1500ΤΕΣΤ | | 50ΤΕΣΤ |
| 15.04.02.06.00 1 | CMV IgM | | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ IgM ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΕΝΑΝΤΙ ΚΥΤΤΑΡΟΜΕΓΑΛΟΙΟΥ (CMV) | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | 1500ΤΕΣΤ | | 50ΤΕΣΤ |
| 15.04.02.07.00 1 | CMV IgG - Avidity | | ΚΥΤΤΑΡΟΜΕΓΑΛΟΙΟΣ (CMV) IgG ΣΥΝΑΦΕΙΑ | | | | | 50ΤΕΣΤ |
| 15.04.02.40.00 1 | CMV - NA Reagents | | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΓΕΝΕΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ ΚΥΤΤΑΡΟΜΕΓΑΛΟΙΟΥ (CMV) ΜΕ (REAL-TIME PCR) | | Αντιδραστήρια για την ανίχνευση του CMV με μέθοδο Real time PCR (ΜΕ ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΑΝΑΛΥΤΗ) | 200ΤΕΣΤ | | |
| 15.04.03 | Herpes Simplex Virus | | ΙΟΣ ΑΠΛΟΥ ΕΡΠΗΤΑ (HSV) | | | | | |
| 15.04.03.05.00 1 | HSV 1+2 IgG | | ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ IgG ΕΝΑΝΤΙ HSV 1+2 | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | 1200ΤΕΣΤ | | |
| 15.04.03.06.00 1 | HSV 1+2 IgM | | ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ IgM ΕΝΑΝΤΙ HSV 1+2 | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | 1200ΤΕΣΤ | | |
| 15.04.03.40.00 1 | HSV - NA Reagents | | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΓΕΝΕΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ HSV | | Αντιδραστήρια για την ανίχνευση του HSV1,2 με μέθοδο Real time PCR (ΜΕ ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΑΝΑΛΥΤΗ) | 200ΤΕΣΤ | | |
| 15.04.04 | Epstein Barr Virus | | ΙΟΣ ΕΡΣΤΕΙΝ ΒΑΡΡ (EBV) | | | | | |
| 15.04.04.05.00 1 | EBV IgG - Total | | ΟΛΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ IgG ΕΝΑΝΤΙ EBV | | ΜΕΘΟΔΟΣ ΑΝΟΣΟΦΘΟΡΙΣΜΟΥ | | 300ΤΕΣΤ | |
| 15.04.04.06.00 1 | EBV IgM - Total | | ΟΛΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ IgM ΕΝΑΝΤΙ EBV | | ΜΕΘΟΔΟΣ ΑΝΟΣΟΦΘΟΡΙΣΜΟΥ | | 300ΤΕΣΤ | |
| 15.04.04.07.00 1 | EBV VCA IgM | | ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ IgM ΕΝΑΝΤΙ EBV-VCA | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | 1200ΤΕΣΤ | | 50ΤΕΣΤ |
| 15.04.04.08.00 1 | EBV VCA IgG | | ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ IgG ΕΝΑΝΤΙ EBV-VCA | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | 1200ΤΕΣΤ | | 50ΤΕΣΤ |
| 15.04.04.40.00 1 | EBV - NA Reagents | | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΓΕΝΕΤΙΚΟΥ ΥΛΙΚΟΥ EBV | | Αντιδραστήρια για την ανίχνευση του EBV με μέθοδο Real time PCR (ΜΕ ΑΥΤΟΜΑΤΟ ΑΝΑΛΥΤΗ) | 200ΤΕΣΤ | | |
| 15.04.80 | Other Virology Antigen/Antibody Detection | | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ/ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΑΛΛΩΝ ΙΩΝ | | | | | |
| 15.04.80.09.00 2 | ParvovirusB-19 IgM specific antibodies | | ΠΑΡΒΟ-ΙΟΙ Β-19 IGM ΕΙΔΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | 200ΤΕΣΤ | | |



| | | | | | | | | |
|---------------------|--|------------|---|--|--|---------|---------|--------|
| 15.04.80.09.00 4 | Parvovirus B-19 IgG antibodies | | PARVO-ΙΟΙ B-19 IgG ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | 200ΤΕΣΤ | | |
| 15.04.80.27.00 1 | Coxsackie B1-6 IgG antibodies | | COXSACKIE B1-6 IgG ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | 300ΤΕΣΤ | | |
| 15.04.80.27.00 2 | Coxsackie B1-6 IgM antibodies | | COXSACKIE B1-6 IgM ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | 300ΤΕΣΤ | | |
| 15.04.80.28.00 1 | Echovirus IgG antibodies | | ECHO ΙΟΙ IgG ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | 300ΤΕΣΤ | | |
| 15.04.80.28.00 2 | Echovirus IgM antibodies | | ECHO ΙΟΙ IgM ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | 300ΤΕΣΤ | | |
| 15.05 | Parasitology (Infect. Immunology) | | ΠΑΡΑΣΙΤΟΛΟΓΙΑ | | | | | |
| 15.05.01 | Toxoplasma | | ΤΟΞΟΠΛΑΣΜΑ | | | | | |
| 15.05.01.05.00 1 | Toxoplasma Antibody IgG | | ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ IgG ΕΝΑΝΤΙ ΤΟΞΟΠΛΑΣΜΑΤΟΣ | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | 400ΤΕΣΤ | | |
| 15.05.01.06.00 1 | Toxoplasma Antibody IgM | | ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ IgM ΕΝΑΝΤΙ ΤΟΞΟΠΛΑΣΜΑΤΟΣ | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | 400ΤΕΣΤ | | |
| 15.05.10 | Miscellaneous Parasitology | | ΆΛΛΑ ΠΑΡΑΣΙΤΑ | | | | | |
| 15.05.10.05.00 4 | Leishmania IgG antibodies | | ΛΕΙΣΜΑΝΙΑ IGG ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | 100ΤΕΣΤ | | |
| 15.05.10.05.00 6 | Leishmania IgM antibodies | | ΛΕΙΣΜΑΝΙΑ IGM ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | 100ΤΕΣΤ | | |
| 15.06 | Mycology (Infect. Immunology) | | ΜΥΚΗΤΟΛΟΓΙΑ | | | | | |
| 15.06.01 | Mycology Immunoassays | | ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΜΥΚΗΤΟΛΟΓΙΑΣ | | | | | |
| 15.06.01.41.00 2 | Cryptococcus Ag-Latex agglutination | | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ ΚΡΥΠΤΟΚΟΚΚΟΥ | | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ ΚΡΥΠΤΟΚΟΚΚΟΥ ΣΕ ΕΝΥ ΚΑΙ ΟΡΟ ΜΕ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΝΟΑΝΤΙΔΡΑΣΗ | 200ΤΕΣΤ | | |
| 15.70 | Rapid Tests - Infectious Immunology | | ΤΑΧΕΙΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΛΟΙΜΟΓΟΝΩΝ ΠΑΡΑΓΟΝΤΩΝ | | | | | |
| 15.70.01 | Bacteriology Rapid Tests | | ΤΑΧΕΙΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΒΑΚΤΗΡΙΟΛΟΓΙΑΣ | | | | | |
| 15.70.01.01.00 2 | Chlamydia antigen in cervical and urine samples | | ΧΛΑΜΥΔΙΑ ΑΝΤΙΓΟΝΟ ΣΕ ΤΡΑΧΗΛΙΚΑ ΔΕΙΓΜΑΤΑ ΚΑΙ ΣΕ ΟΥΡΑ | | ΑΝΤΙΓΟΝΟ CHLAMYDIA ΣΕ ΤΡΑΧΗΛΙΚΑ ΔΕΙΓΜΑΤΑ ΚΑΙ ΣΕ ΟΥΡΑ | | 60ΤΕΣΤ | 25ΤΕΣΤ |
| 15.70.01.05.00 2 | Syphilis- Rapid Plasma Reagin TEST (RPR) | RPR ή VDRL | ΣΥΦΙΛΙΣ ΤΑΧΕΙΑ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΝΤΙΔΡΑΣΙΝΩΝ ΣΤΟ ΠΛΑΣΜΑ (RPR ή VDRL) | | ΤΑΧΕΙΑ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΝΤΙΔΡΑΣΙΝΩΝ ΣΤΟ ΠΛΑΣΜΑ (RPR)ΣΥΓΚΟΛΛΙΤΙΝΑΝΤΙΔΡΑΣΗ | 150ΤΕΣΤ | 50ΤΕΣΤ | |
| 15.70.01.07.00 2 | Meningitis latex test for seven bacterial antigens | | ΜΗΝΙΓΓΙΤΙΣ LATEX TEST ΓΙΑ 7 ΜΙΚΡΟΓΙΑΚΑ ΑΝΤΙΓΟΝΑ | | ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΝΑΝΤΙΔΡΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟ 7 ΑΝΤΙΓΟΝΩΝ ΣΤΟ ΕΝΥ | 150ΤΕΣΤ | 100ΤΕΣΤ | 25ΤΕΣΤ |



| | | | | | | | | |
|-----------------|--|-----|---|--|---|--------------|----------|--------|
| 15.70.05.90.90 | Other Parasites - Rapid Test | | ΆΛΛΕΣ ΤΑΧΕΙΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΠΑΡΑΣΙΤΟΛΟΓΙΑΣ | | ΤΑΧΕΙΑ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ CRYPTOSPORIDIUM ΚΑΙ ΛΑΜΒΛΙΩΝ ΣΕ ΚΟΠΡΑΝΑ ΜΕ ΑΝΟΣΟΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑ | 100ΤΕΣΤ | 40ΤΕΣΤ | |
| 15.70.90 | Other Virology Rapid Tests | | ΤΑΧΕΙΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΑΛΛΩΝ ΙΩΝ | | | | | |
| 15.70.90.02.00 | RSV-Detection of antigen on respiratory secretions | | RSV ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ ΣΕ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΕΣ ΕΚΚΡΙΣΕΙΣ | | ΑΝΟΣΟΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑ | | 600ΤΕΣΤ | |
| 15.70.90.03.00 | Rapid herophile antibody detection in serum | | ΤΑΧΕΙΑ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΕΤΕΡΟΦΙΛΩΝ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΣΤΟΝ ΟΡΟ | | ΤΑΧΕΙΑ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΕΤΕΡΟΦΙΛΩΝ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΣΤΟΝ ΟΡΟ ΜΕ ΑΝΟΣΟΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑ | 200 | 100 ΤΕΣΤ | 50ΤΕΣΤ |
| 15.70.90.04.00 | Influenza A and /or B - Rapid Test | | ΤΑΧΕΙΑ ΕΞΕΤΑΣΗ ΓΙΑ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ ΙΝΦΛΥΕΝΖΑ Α ΚΑΙ /Η Β | | ΤΑΧΕΙΑ ΕΞΕΤΑΣΗ ΓΙΑ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΝΤΙΓΟΝΟΥ ΙΝΦΛΥΕΝΖΑ Α ΚΑΙ /Η Β ΜΕ ΑΝΟΣΟΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑ | 150ΤΕΣΤ | 1700ΤΕΣΤ | |
| 15.70.90.20.00 | Rota-Adeno Virus -Rapid test in the feces | | ΤΑΧΕΙΑ ΕΞΕΤΑΣΗ ΓΙΑ ΡΟΤΑ-ΑΔΕΝΟ ΙΟΥΣ ΣΤΑ ΚΟΠΡΑΝΑ | | ΑΝΟΣΟΧΡΩΜΑΤΟΓΡΑΦΙΑ | | 1000ΤΕΣΤ | |
| 15.90 | Other Infectious Immunology | | ΆΛΛΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑΣ ΛΟΙΜΩΞΕΩΝ | | | | | |
| 15.90.90 | Other Infectious Immunology | | ΆΛΛΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑΣ ΛΟΙΜΩΞΕΩΝ | | | | | |
| 15.90.90.90.90 | Other Other Infectious Immunology | | ΆΛΛΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑΣ ΛΟΙΜΩΞΕΩΝ ΠΟΥ ΔΕΝ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΑΛΛΟΥ | | ΤΑΧΕΙΑ ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΜΙΚΡΟΒΙΩΝ ΚΑΙ ΙΩΝ ΛΟΙΜΩΞΕΩΝ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΙΚΟΥ ΜΕ ΑΝΟΣΟΦΘΟΡΙΣΜΟ (ΑΥΤΟΜΑΤΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΜΕΘΟΔΟ) | | 100ΤΕΣΤ | |
| 18 | IMMUNOLOGY | | ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ | | | | | |
| 18.01 | Specific Proteins | | ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΡΩΤΕΙΝΕΣ | | | | | |
| 18.01.01 | Immunoglobulins (without IgE) | | ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΕΣ (ΕΚΤΟΣ ΙGE) | | | | | |
| 18.01.01.01.00 | Immunoglobulin A | IgA | ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΗ Α | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | 2500ΤΕΣΤ | | |
| 18.01.01.05.00 | Immunoglobulin G | IgG | ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΗ G | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | 2500 ΤΕΣΤ | | |
| 18.01.01.07.00 | Immunoglobulin M | IgM | ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΗ Μ | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | 2500 ΤΕΣΤ | | |
| 18.01.01.20.00 | Kappa and Lambda light chains | | ΕΛΑΦΡΕΣ ΚΑΠΑ, ΛΑΜΔΑ ΑΛΥΣΙΔΕΣ | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | 200+200 ΤΕΣΤ | | |
| 18.01.01.38.00 | Kappa and Lambda free light chains | | ΕΛΕΥΘΕΡΕΣ ΕΛΑΦΡΕΣ ΚΑΠΑ ΚΑΙ ΛΑΜΔΑ ΑΛΥΣΙΔΕΣ | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | 400 +400ΤΕΣΤ | | |
| 18.01.02 | Complement Components | | ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΟΣ | | | | | |
| 18.01.02.03.00 | Complement Component C3 | C3 | ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΟΣ C3 | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | 1500 ΤΕΣΤ | | |
| 18.01.02.05.00 | Complement Component C4 | C4 | ΠΑΡΑΓΟΝΤΑΣ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΟΣ C4 | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | 1500 ΤΕΣΤ | | |



| 18.02 | Allergy | | ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΛΕΡΓΙΑΣ | | | | | |
|---------------------|---------------------------------------|------------|---|---------------|---|----------|----------|---------|
| 18.02.01 | Allergy | | ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΛΕΡΓΙΑΣ | | | | | |
| 18.02.01.02.00 1 | Immunoglobulin E - Total | IgE Total | ΟΛΙΚΗ ΑΝΟΣΟΣΦΑΙΡΙΝΗ Ε | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | 1500ΤΕΣΤ | | |
| 18.02.01.06.00 1 | Immunoglobulin E - Screen | sp-IgE | ΕΙΔΙΚΕΣ IgE ΕΝΑΝΤΙ ΑΛΛΕΡΓΙΟΓΟΝΩΝ (RAST) | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | | 6000ΤΕΣΤ | |
| 18.10 | Auto-Immune Diseases | | ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΑΥΤΟΑΝΟΣΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ | | | | | |
| 18.10.01 | Autoimmune Connective Tissue Diseases | | ΑΥΤΟΑΝΟΣΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΤΟΥ ΣΥΝΔΕΤΙΚΟΥ ΙΣΤΟΥ | | | | | |
| 18.10.01.01.00 1 | ANA Screening | ANA | ΑΝΤΙΠΥΡΗΝΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ | | ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΙΟ ΓΙΑ ΤΟΝ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟ ΑΝΑ ΑΝΤΙΠΥΡΗΝΙΚΩΝ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΜΕ ΤΗ ΜΕΘΟΔΟ ΕΜΜΕΣΟΥ ΑΝΟΣΟΦΘΟΡΙΣΜΟΥ | 2500ΤΕΣΤ | 300ΤΕΣΤ | 500ΤΕΣΤ |
| 18.10.01.02.00 1 | ENA Screening | Avtl-ENA | ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΕΚΧΥΛΙΣΙΜΩΝ ΑΝΤΙΓΟΝΩΝ ΤΟΥ ΠΥΡΗΝΑ | | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΕΝΑΝΤΙ ΕΚΧΥΛΙΣΜΑΤΟΣ ΑΝΤΙΓΟΝΩΝ ΤΟΥ ΠΥΡΗΝΑ (6 ΑΝΤΙΓΟΝΑ) ΜΕΘΟΔΟΣ ELISA ENA Screening | 500 ΤΕΣΤ | | |
| | | | | | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΕΝΑΝΤΙ ΕΚΧΥΛΙΣΜΑΤΟΣ ΑΝΤΙΓΟΝΩΝ ΤΟΥ ΠΥΡΗΝΑ (6 ΑΝΤΙΓΟΝΑ) ΜΕΘΟΔΟΣ ELISA ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ | 300ΤΕΣΤ | | |
| | | | | | ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΩΝ ΕΝΑΝΤΙ ΕΚΧΥΛΙΣΜΑΤΟΣ ΑΝΤΙΓΟΝΩΝ ΤΟΥ ΠΥΡΗΝΑ ΜΕΘΟΔΟΣ ΑΝΟΣΟΑΠΟΤΥΠΩΣΗ | 100ΤΕΣΤ | | |
| 18.10.01.03.00 1 | Anti cytoplasmic - Antibodies | ANCA | ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΚΥΤΤΑΡΟΠΛΑΣΜΑΤΙΚΩΝ ΑΝΤΙΓΟΝΩΝ ΤΩΝ ΟΥΔΕΤΕΡΟΦΙΛΩΝ | | ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΜΜΕΣΟΣ ΑΝΟΣΟΦΘΟΡΙΣΜΟΣ (FORMALIN) | 500ΤΕΣΤ | | 100ΤΕΣΤ |
| | | | | | ΜΕΘΟΔΟΣ ΕΜΜΕΣΟΣ ΑΝΟΣΟΦΘΟΡΙΣΜΟΣ (ETHANOL) | 500ΤΕΣΤ | | 100ΤΕΣΤ |
| | | | | | ΜΕΘΟΔΟΣ ΜΕΣΩ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΑΝΑΛΥΤΗ | 800ΤΕΣΤ | | |
| | | | | | ΜΕΘΟΔΟΣ ΑΝΟΣΟΑΠΟΤΥΠΩΣΗ | 50ΤΕΣΤ | | |
| 18.10.01.05.00 1 | Anti-ds DNA - Antibodies | Anti-dsDNA | ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΔΙΠΛΗΣ ΕΛΙΚΑΣ ΤΟΥ DNA (ΠΟΣΟΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ) | | ΑΝΤΙ DS- DNA ΕΜΜΕΣΟΣ ΑΝΟΣΟΦΘΟΡΙΣΜΟΣ | 300ΤΕΣΤ | 200ΤΕΣΤ | 100ΤΕΣΤ |
| | | | | | ΑΝΤΙ DS- DNA ΜΕΘΟΔΟΣ ELISA | 500ΤΕΣΤ | | |
| | | | | | ΑΝΤΙ DS- DNA ΜΕΘΟΔΟΣ ΑΝΟΣΟΑΠΟΤΥΠΩΣΗ | 120ΤΕΣΤ | | |
| 18.10.01.90.90 0 | Other Other Auto-Immune Disease Tests | | ΆΛΛΕΣ ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΑΥΤΟΑΝΟΣΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ ΤΟΥ ΣΥΝΔΕΤΙΚΟΥ ΙΣΤΟΥ | ΚΥΤΤΑΡΑ ΛΥΚΟΥ | ΚΥΤΤΑΡΑ ΛΥΚΟΥ ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΙΝΟΑΝΤΙΔΡΑΣΗ (LE TEST) | | | 50ΤΕΣΤ |



| 18.10.90 | Other Auto-Immune Disease | | ΆΛΛΑ ΑΥΤΟΑΝΟΣΑ ΝΟΣΗΜΑΤΑ | | | | | |
|---------------------|---|----------|---|--|---|----------------|----------------|---------|
| 18.10.90.02.00 1 | Anti-Mitochondrial Antibodies | AMA | ΑΝΤΙΜΙΤΟΧΟΝΔΡΙΑΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ | | ΕΜΜΕΣΟΣ ΑΝΟΣΟΦΘΟΡΙΣΜΟΣ | 1000ΤΕΣΤ | | 100ΤΕΣΤ |
| 18.10.90.06.00 1 | Gliadin Antibodies | | ΑΝΤΙΓΛΙΑΔΙΝΙΚΑ ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ (IgA, IgG) | | ΜΕΘΟΔΟ ΑΝΟΣΟΦΘΟΡΙΣΜΟΥ | | 150ΤΕΣΤ | |
| 18.10.90.09.00 1 | MPO ANCA | MPO | ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΜΥΕΛΟΪΠΕΡΟΞΕΙΔΑΣΗΣ | | ΜΕΘΟΔΟΣ ΜΕΣΩ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΑΝΑΛΥΤΗ | 500ΤΕΣΤ | | |
| 18.10.90.10.00 1 | PR3 ANCA | PR3 | ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΠΡΩΤΕΪΝΑΣΗΣ 3 | | ΜΕΘΟΔΟΣ ΜΕΣΩ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΑΝΑΛΥΤΗ | 500ΤΕΣΤ | | |
| 18.10.90.11.00 1 | Anti-Parietal Cell Antibodies | APCA | ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΤΟΙΧΩΜΑΤΙΚΩΝ ΚΥΤΤΑΡΩΝ ΣΤΟΜΑΧΟΥ | | ΕΜΜΕΣΟΣ ΑΝΟΣΟΦΘΟΡΙΣΜΟΣ | 1000ΤΕΣΤ | | |
| 18.10.90.21.00 1 | Tissue Transglutaminase Antibodies | | ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΙΣΤΙΚΗΣ ΤΡΑΝΣΓΛΟΥΤΑΜΙΝΑΣΗΣ (IgA, IgG) | | ΜΕΘΟΔΟ ΑΝΟΣΟΦΘΟΡΙΣΜΟΥ | | 150ΤΕΣΤ | |
| 18.10.90.25.00 1 | Anti-Smooth Muscle Antibodies | ASMA | ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΛΕΙΩΝ ΜΥΪΚΩΝ ΙΝΩΝ | | ΕΜΜΕΣΟΣ ΑΝΟΣΟΦΘΟΡΙΣΜΟΣ | 1000ΤΕΣΤ | | 100ΤΕΣΤ |
| 18.11 | Rheumatoid - Inflammatory Diseases Markers | | ΔΕΙΚΤΕΣ ΡΕΥΜΑΤΟΕΙΔΩΝ-ΦΛΕΓΜΟΝΩΔΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ | | | | | |
| 18.11.01 | Rheumatoid - Inflammatory Diseases Markers | | ΔΕΙΚΤΕΣ ΡΕΥΜΑΤΟΕΙΔΩΝ-ΦΛΕΓΜΟΝΩΔΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ | | | | | |
| 18.11.01.05.00 1 | Anti-Streptolysin O (quantitative) | ASL/ASLO | ΑΝΤΙΣΤΡΕΠΤΟΛΥΣΙΝΗ Ο (ΠΟΣΟΤΙΚΟΣ ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ) | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | 500ΤΕΣΤ | | |
| 18.11.01.10.00 1 | Rheumatoid Factors | RF | ΡΕΥΜΑΤΟΕΙΔΗΣ ΠΑΡΑΓΩΝ | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | 1500 ΤΕΣΤ | | |
| 18.11.01.11.00 1 | Anti-Cyclic Citrullinated Peptide | Anti-CCP | ΑΝΤΙΣΩΜΑΤΑ ΕΝΑΝΤΙ ΚΥΚΛΙΚΟΥ ΚΙΤΡΙΛΙΩΜΕΝΟΥ ΠΕΠΤΙΔΙΟΥ | | ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΑΝΑΛΥΤΗΣ | 100 ΤΕΣΤ | | |
| ΧΩΡΙΣ ΚΩΔΙΚΟ | | | ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ | | | | | |
| | | | ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΡΩΤΕΪΝΕΣ | | ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΕΙΔΙΚΕΣ ΠΡΩΤΕΪΝΕΣ | ΕΤΗΣΙΑ ΣΧΗΜΑΤΑ | | |
| | | | ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΒΙΟΧΗΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΕΩΣ ΟΥΡΩΝ | | ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΒΙΟΧΗΜΙΚΗΣ ΚΑΙ ΜΙΚΡΟΣΚΟΠΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΕΩΣ ΟΥΡΩΝ | ΕΤΗΣΙΑ ΣΧΗΜΑΤΑ | ΕΤΗΣΙΑ ΣΧΗΜΑΤΑ | |
| | | | ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΤΩΝ ΟΡΟΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ | | ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΤΩΝ ΟΡΟΔΙΑΓΝΩΣΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ | ΕΤΗΣΙΑ ΣΧΗΜΑΤΑ | | |
| | | | ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΜΟΡΙΑΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ | | ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΜΟΡΙΑΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ | ΕΤΗΣΙΑ ΣΧΗΜΑΤΑ | | |



| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|----------------|----------------|--|
| | | | ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΑΡΑΣΙΤΑ ΣΤΑ ΚΟΠΡΑΝΑ | | ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΠΑΡΑΣΙΤΑ ΣΤΑ ΚΟΠΡΑΝΑ | ΕΤΗΣΙΑ ΣΧΗΜΑΤΑ | | |
| | | | ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΜΥΚΗΤΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ | | ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΜΥΚΗΤΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ | ΕΤΗΣΙΑ ΣΧΗΜΑΤΑ | | |
| | | | ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΦΥΜΑΤΙΩΣΗΣ | | ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΦΥΜΑΤΙΩΣΗΣ | ΕΤΗΣΙΑ ΣΧΗΜΑΤΑ | | |
| | | | ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΜΙΚΡΟΒΙΩΝ ΚΑΙ ΑΝΤΙΒΙΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ | | ΕΞΩΤΕΡΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΜΙΚΡΟΒΙΩΝ ΚΑΙ ΑΝΤΙΒΙΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ | ΕΤΗΣΙΑ ΣΧΗΜΑΤΑ | ΕΤΗΣΙΑ ΣΧΗΜΑΤΑ | |
| | | | ΠΡΟΤΥΠΑ ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΑ ΣΤΕΛΕΧΗ | | ΠΡΟΤΥΠΑ ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΑ ΣΤΕΛΕΧΗ | 10 ΣΤΕΛΕΧΗ | 5 ΣΤΕΛΕΧΗ | |