

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ	μ	μ	μ	μ
Παρακαλούμε σημειώστε με Χ το ενδιαφέρον σας για πιθανή αγορά τους προσεχείς μήνες. Παρακαλούμε στείλετε τον κατάλογο με Fax στο 210 7560 849 ή με e-mail στα: info@anelis.gr υπογραμμίζοντας το ειδικό ενδιαφέρον σας. Αν δεν βρίσκετε στον κατάλογο το προϊόν που σας ενδιαφέρει, παρακαλούμε τηλεφωνήστε μας στο 210 7524 444	1	3	6	
Ακτίνων-Χ Συστήματα: Κρυσταλλογραφίας, Μακρο-Μικρο Μορίων & Πρωτεϊνών, ΧRD, Συνδυασμού ΧRD+DSC, SAXS Συνδυασμού ΧRD+XRF, ED/WD XRF & TXRF, Ραδιογραφίας και Ραδιοσκόπησης				
Αναλυτές: Στοιχειακοί CHNS-O σε Οργανικά /Ανόργανα δείγματα				
Αναλυτές Διεργασιών: Περιβαλλοντικοί, Πετρελαιοειδών, Χημικών				
Αντλίες: Δοσομετρικές, Ελέγχου, Περισταλτικές, Κενού και Υψηλού Κενού				
Απολύμανσης-Αποστείρωσης-Καθαρισμού : Εργαστηριακές και Νοσοκομειακές Συσκευές, Πλυντήρια Γιαλικών, Αποστείρωσης Νοσοκομειακών Χώρων, Αυτόκαυστα Κάθετης και Οριζόντιας Φόρτωσης, Λουτρά Υπερήχων.				
Εξαρτήματα- Αναλώσιμα- Αντιδραστήρια για: AA, FT-IR, UV-VIS-NIR, ΧRD, ΧRF, Raman, AFM, Αναλυτές CHNS-O				
Εξοπλισμός Εργαστηρίων: Μικροβιολογικών, Εδαφολογικών, Τροφίμων και Ποτών, Αντοχής Υλικών, Ελέγχου και Δοκιμών, Περιβαλλοντικών, Χημικών κ.α. Μεμονωμένα όργανα και Ολοκληρωμένες Λύσεις (πακέτα)				
Επωαστήρες: Εργαστηριακοί, Αναδεδυόμενοι, CO ₂ , από -10°C μέχρι +100°C				
Ζυγοί: Ιατρικοί, Εργαστηριακοί, Βιομηχανικοί, Προσδιορισμού Υγρασίας				
Θάλαμοι για Δοκιμές: Κλιματικές, Διάβρωσης, Αλατονέφωσης, Προσομοίωσης Περιβάλλοντος, Επίδρασης Οζοντος, Ανάπτυξης Σπόρων και Φυτών, Εκπομπών Φορμαλδεΐδης και άλλων Επικίνδυνων Ουσιών, Υψηλού Κενού, Φαρμακευτικής Σταθερότητας/Φωτοσταθερότητας κατά ICH κλπ				
Θερμαντικές Συσκευές: Εργαστηριακές Πλάκες, Μανδύες, Λύχνιοι				
Θερμική Ανάλυση: DSC, TGA, TMA, DMA, DIL, DEA, EGA, TOA, Θερμιδόμετρα				
Καθαρό/Στείρο Περιβάλλον: Δωμάτια, Θάλαμοι Νηματικής Ροής				
Καταγραφικά: Σε χαρτί, Ηλεκτρονικά, Ενός ή Πολλών Καναλιών, Data Loggers: Υγρασίας-Θερμοκρασίας-Πίεσης κ.α.				
Κλίβανοι: Αποστείρωσης, Αποτέφρωσης, Αντιεκρηκτικοί, Κενού				
Κόσκινων Δομητές, Κόσκινα, Υλικά Βαθμονόμησης Κόσκινων				
Κρουογενικές Μηχανές: Παραγωγής Υγρού Αζώτου και Ηλίου, Παγοκύβων και Νιφάδων Πάγου, Υπερκαταψύκτες				
Λουτρά: Υδατος, Λαδιού, Υπερήχων, Θερμανόμενα/Ψυχόμενα				
Μηχανές Δοκιμών Αντοχής σε: Κρούση, Τάνυση, Σύνθλιψη, Λύγιση, Κόπωση, Μετάλλων, Πλαστικών, Δομικών κλπ				
Μικροσκοπία: Εργαστηριακά, Υψηλής Μεγέθυνσης, SEM, TEM, AFM, SPM, NSOM				
Τροφίμων Όργανα Ελέγχου: Γάλακτος, Γαλακτοκομικών, Ελαίων, Οίνου κλπ				
Όργανα μέτρησης: Φορητά και Εργαστηριακά για : PH, COD, TDS, Αγωγιμότητα Θολότητα, Θερμοκρασία, Δυναμικό Οξειδαναγωγής, Ιοντοεπιλεκτικά Ηλεκτρόδια, Ειδικά Φωτόμετρα για συγκεκριμένα ιόντα και στοιχεία, Τιτλοδότες				
Πολτοποιητές, Ομογενοποιητές, Μαγνητικοί Αναδευτήρες, Κυκλοφορητές				
Πολωσίμετρα, Διαθλασίμετρα, Σακχαρόμετρα, Πυκνόμετρα: Φορητά & Εργαστηριακά				
Ρομποτικά Συστήματα: Μετακίνησης - Προπαρασκευής Δειγμάτων				
Φαρμακευτικών Προϊόντων και Πρώτων Υλών, Συσκευές Ελέγχου : Διαλυτότητας, Αποικοδόμησης, Ευθρυπτότητας, Σκληρότητας-Διαμέτρου-Πάχους-Βάρους,, Ροής, Σταθερότητας / Φωτοσταθερότητας κατά ICH, Χημικής Σύστασης				
Φασματοφωτόμετρα: AA, UV-VIS, UV-VIS-NIR, IR, FT-IR, NIR φορητά				
Φασματοόμετρα: ICP, ICP-MS, SPM, LIBS, ARC/SPARK και Rotrode OES, RAMAN (Microscope/AFM/FT-IR/SEM)				
Φούρνοι: Εργαστηριακοί, Υψηλής Πίεση,Κενού, Υψηλών Θερμοκρασιών, Τήξης, Επαγωγικοί, Αποστείρωσης, Καύσης Ζωικών Νοσοκομειακών και Αστικών Απορριμάτων				
Φυγόκεντροι: Επιτραπέζιοι, Επιδασπέδιοι, Νοσοκομειακοί, Ασκών Αίματος				
Φωτόμετρα: Φλόγας, μιάς ή Πολλαπλών Παραμέτρων, Ειδικών Εφαρμογών				
Χώνευσης Συσκευές: Kjeldahl, Μικροκυμάτων, Θερμικές Μονάδες				
Ψύξης/Συντήρησης Συσκευές: Ψυγεία, Καταψύκτες, Υπερκαταψύκτες μέχρι -150°C, Κρυστάτες, Δοχεία, Dewars, Δεξαμενές Μεταφοράς/Αποθήκευσης Υγρού N ₂ , He, Ψυκτικά Κλειστού Κυκλώματος				

Φορέας / Εταιρεία _____ Εργαστήριο _____
 Ονοματεπώνυμο _____ Τηλ: _____ Fax _____ e-mail _____

Certified QMS EN ISO9001:2008 Cert. Nr. G014/8376D	Κ Λ Ω Θ Α Κ Η Σ Ε Λ Ε Υ Θ Ε Ρ Ι Ο Σ & Σ Ι Α Ε.Ε. Διεύθυνση: Πλ. Πλαστήρα 2, 11635 Παγκράτι Αθήνα, e-mail: eklot@tee.gr Τηλ: +30 210 7524444, Fax: +30 210 7560849, Κιν: +30 6936 794516
---	--