



Ημ/νία : 16.12.2022  
Αρ. Πρωτ. : 17\_22  
ΠΡΟΣ : ΚΑΘΕ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΟ

**ΘΕΜΑ:** Πρόσκληση Υποβολής Προσφοράς για την επιλογή αναδόχου στα πλαίσια του έργου ΕΛΙΑΔΕΚ για την Προμήθεια Ερευνητικών Αναλωσίμων με τίτλο: «Mechanisms of Ribosome mediatel Cell Competition», Ακρωνύμιο : RiboCoMP με Αριθμό Πρότασης: 7306 με την διαδικασία της ΑΠΕΥΘΕΙΑΣ ΑΝΑΘΕΣΗΣ μέσω Συμφωνίας – Πλαίσιο προϋπολογισμού : 29.616,00 € πλέον Φ.Π.Α.

Σας προσκαλούμε για την υποβολή προσφοράς, με τη διαδικασία του άρθρου 118 του Ν. 4412/16 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, καθώς και την σχετική απόφαση της Συνεδρίασης **278/25.11.2022** του Διοικητικού Συμβουλίου του Κέντρου του Προέδρου κ. Γ.Παναγιώτου των μελών κ.κ. Ευθ. Σκουλάκη (Δ/ντή IBBE) , Βασ. Κωστούρου (εκπροσώπου των ερευνητών) και Γ. Παπαθανασίου (εκπροσώπου των εργαζομένων του Κέντρου) του Ε.ΚΕ.Β.Ε. Αλέξανδρος Φλέμιγκ με την αναλυτική διαδικασία, για την ανάθεση της Προμήθειας Ερευνητικών Αναλωσίμων με τίτλο «**Mechanisms of Ribosome mediatel Cell Competition**».

Η ανάθεση και εκτέλεση της συμφωνίας-πλαίσιο και των εκτελεστικών της συμβάσεων διέπεται από την κείμενη νομοθεσία και τις κατ' εξουσιοδότηση αυτής εκδοθείσες κανονιστικές πράξεις, όπως ισχύουν και ιδίως σύμφωνα με τις διατάξεις:

- του ν. 4412/2016 (Α' 147) «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)».
- του ν. 4622/19 (Α' 133) «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία & διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων & της κεντρικής δημόσιας διοίκησης» και ιδίως του άρθρου 37.
- του ν. 4700/2020 (Α'127) «Ενιαίο κείμενο Δικονομίας για το Ελεγκτικό Συνέδριο, ολοκληρωμένο νομοθετικό πλαίσιο για τον προσυμβατικό έλεγχο, τροποποιήσεις στον Κώδικα Νόμων για το Ελεγκτικό Συνέδριο, διατάξεις για την αποτελεσματική απονομή της δικαιοσύνης και άλλες διατάξεις» και ιδίως των άρθρων 324-337.
- του ν. 4013/2011 (Α' 204) «Σύσταση ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων και Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων...».
- του ν. 3548/2007 (Α' 68) «Καταχώριση δημοσιεύσεων των φορέων του Δημοσίου στο νομαρχιακό και τοπικό Τύπο και άλλες διατάξεις».
- του ν. 4601/2019 (Α' 44) «Εταιρικοί μετασχηματισμοί και εναρμόνιση του νομοθετικού πλαισίου με τις διατάξεις της Οδηγίας 2014/55/ΕΕ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16ης Απριλίου 2014 για την έκδοση ηλεκτρονικών τιμολογίων στο πλαίσιο δημοσίων συμβάσεων και λοιπές διατάξεις».
- του ν. 3310/2005 (Α' 30) «Μέτρα για τη διασφάλιση της διαφάνειας και την αποτροπή καταστρατηγήσεων κατά τη διαδικασία σύναψης δημοσίων συμβάσεων», του π.δ/τος 82/1996 (Α' 66) «Ονομαστικοποίηση μετοχών Ελληνικών Ανωνύμων Εταιρειών που μετέχουν στις διαδικασίες ανάληψης έργων ή προμηθειών του Δημοσίου ή των νομικών προσώπων του ευρύτερου δημόσιου τομέα», της κοινής απόφασης των Υπουργών Ανάπτυξης και Επικρατείας με αρ. 20977/2007 (Β' 1673) σχετικά με τα «Δικαιολογητικά για την τήρηση των μητρώων του ν. 3310/2005, όπως τροποποιήθηκε με το ν. 3414/2005», καθώς και των υπουργικών αποφάσεων, οι οποίες εκδίδονται, κατ' εξουσιοδότηση του άρθρου 65 του ν. 4172/2013 (Α' 167) για τον καθορισμό: α) των μη «συνεργάσιμων φορολογικά» κρατών και β) των κρατών με «προνομιακό φορολογικό καθεστώς»
- του π.δ. 39/2017 (Α' 64) «Κανονισμός εξέτασης προδικαστικών προσφυγών ενώπιον της Α.Ε.Π.Π.».



- της υπ' αριθμ. 57654/22.05.2017 Απόφασης του Υπουργού Οικονομίας και Ανάπτυξης με θέμα : "Ρύθμιση ειδικότερων θεμάτων λειτουργίας και διαχείρισης του Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων (ΚΗΜΔΗΣ)" (Β' 1781),
- της με αρ. 64233/08-06-2021(Β' 2453/09-06-2021) Κοινής Απόφασης των Υπουργών Ανάπτυξης και Επενδύσεων και Επικρατείας «Ρυθμίσεις τεχνικών ζητημάτων που αφορούν την ανάθεση και εκτέλεση των Δημοσίων Συμβάσεων Προμηθειών και Υπηρεσιών με χρήση των επιμέρους εργαλείων και διαδικασιών του Εθνικού Συστήματος Ηλεκτρονικών Δημοσίων Συμβάσεων (ΕΣΗΔΗΣ)»,
- της αριθμ. Κ.Υ.Α. οικ. 60967 ΕΞ 2020 (Β' 2425/2020) «Ηλεκτρονική Τιμολόγηση στο πλαίσιο των Δημόσιων Συμβάσεων δυνάμει του ν. 4601/2019» (Α' 44)
- της υπ' αριθμ. 63446/31.05.2021 (Β' 2338/02.06.2021) Κοινής Απόφασης των Υπουργών Οικονομικών, Ανάπτυξης και Επενδύσεων και Επικρατείας «Καθορισμός Εθνικού Μορφότυπου ηλεκτρονικού τιμολογίου στο πλαίσιο των Δημοσίων Συμβάσεων».
- του ν. 3419/2005 (Α' 297) «Γενικό Εμπορικό Μητρώο (Γ.Ε.ΜΗ) και εκσυγχρονισμός της Επιμελητηριακής Νομοθεσίας».
- Του ν. 4635/2019 (Α' 167) «Επενδύω στην Ελλάδα και άλλες διατάξεις» και ιδίως των άρθρων 85 επ.
- του ν. 4270/2014 (Α' 143) «Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωση της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ) – δημόσιο λογιστικό και άλλες διατάξεις».
- του π.δ 80/2016 (Α' 145) «Ανάληψη υποχρεώσεων από τους Διατάκτες».
- της παρ. Ζ του ν. 4152/2013 (Α' 107) «Προσαρμογή της ελληνικής νομοθεσίας στην Οδηγία 2011/7 της 16.2.2011 για την καταπολέμηση των καθυστερήσεων πληρωμών στις εμπορικές συναλλαγές».
- του ν. 4314/2014 (Α' 265) «Α) Για τη διαχείριση, τον έλεγχο και την εφαρμογή αναπτυξιακών παρεμβάσεων για την προγραμματική περίοδο 2014–2020, Β) Ενσωμάτωση της Οδηγίας 2012/17 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 13ης Ιουνίου 2012 (ΕΕ L 156/16.6.2012) στο ελληνικό δίκαιο, τροποποίηση του ν. 3419/2005 (Α' 297) και άλλες διατάξεις».
- του ν. 4727/2020 (Α' 184) «Ψηφιακή Διακυβέρνηση (Ενσωμάτωση στην Ελληνική Νομοθεσία της Οδηγίας (ΕΕ) 2016/2102 και της Οδηγίας (ΕΕ) 2019/1024) – Ηλεκτρονικές Επικοινωνίες (Ενσωμάτωση στο Ελληνικό Δίκαιο της Οδηγίας (ΕΕ) 2018/1972 και άλλες διατάξεις».
- του π.δ. 28/2015 (Α' 34) «Κωδικοποίηση διατάξεων για την πρόσβαση σε δημόσια έγγραφα και στοιχεία».
- του ν. 2859/2000 (Α' 248) «Κύρωση Κώδικα Φόρου Προστιθέμενης Αξίας».
- του ν. 2690/1999 (Α' 45) "Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις" και ιδίως των άρθρων 1,2, 7,11 και 13 έως 15.
- του ν. 2121/1993 (Α' 25) "Πνευματική Ιδιοκτησία, Συγγενικά Δικαιώματα και Πολιτιστικά Θέματα"
- του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/679 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για την προστασία των φυσικών προσώπων έναντι της επεξεργασίας των δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα και για την ελεύθερη κυκλοφορία των δεδομένων αυτών και την κατάργηση της οδηγίας 95/46/ΕΚ (Γενικός Κανονισμός για την Προστασία Δεδομένων), όπως κάθε φορά ισχύει
- του ν. 4624/2019 (Α' 137) "Αρχή Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα, μέτρα εφαρμογής του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/679 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27ης Απριλίου 2016 για την προστασία των φυσικών προσώπων έναντι της επεξεργασίας δεδομένων προσωπικού χαρακτήρα και ενσωμάτωση στην εθνική νομοθεσία της Οδηγίας (ΕΕ) 2016/680 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 27ης Απριλίου 2016 και άλλες διατάξεις".
- των σε εκτέλεση των ανωτέρω νόμων εκδοθεισών κανονιστικών πράξεων, των λοιπών διατάξεων που αναφέρονται ρητά ή απορρέουν από τα οριζόμενα στα συμβατικά τεύχη της παρούσας, καθώς και του συνόλου των διατάξεων του ασφαλιστικού, εργατικού, κοινωνικού, περιβαλλοντικού και φορολογικού δικαίου που διέπει την ανάθεση και εκτέλεση της παρούσας σύμβασης, έστω και αν δεν αναφέρονται ρητά παραπάνω.



- του πδ 93/95 (ΦΕΚ Α 57) Ίδρυση ΝΠΙΔ με την επωνυμία «Ερευνητικό Κέντρο Βιοϊατρικών Επιστημών Αλέξανδρος Φλέμιγκ
- του ν. 4310/2014 (ΦΕΚ Α 258/14) «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις» και του Κεφαλαίου Η του ν. 4485/2017 (ΦΕΚ Α' 114/04.08.2017) «Ειδικοί λογαριασμοί κονδυλίων έρευνας ΑΕΙ, Ερευνητικά και Τεχνολογικά Κεντρα»
- του ν. 4957/2022 - ΦΕΚ 141/Α/21-7-2022 «Νέοι Ορίζοντες στα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα: Ενίσχυση της ποιότητας, της λειτουργικότητας και της σύνδεσης των Α.Ε.Ι. με την κοινωνία και λοιπές διατάξεις»
- το κανονιστικό πλαίσιο του έργου
- την εγγεγραμμένη στον προϋπολογισμό οικονομικού έτους **2022** πίστωση με **ΑΔΑ : 62Κ2469ΗΚΚ-ΟΚΚ**
- την απόφαση έγκρισης **5ης** Τροποποίησης Αναλυτικού Προϋπολογισμού **2022** του Ερευνητικού Κέντρου Βιοϊατρικών Επιστημών Αλ. Φλέμιγκ με αρ. πρωτ. : **9648/27.09.2022** και **ΑΔΑ: 9ΔΙΛ469ΗΚΚ-ΠΘΩ**

Η Προμήθεια κατατάσσεται στον ακόλουθο κωδικό του Κοινού Λεξιλογίου δημοσίων συμβάσεων (CPV): **«33790000-4 33696500-0,33651520-9,33696300-8,19520000-7,39830000-9,24111500-0,33141115-9,15612000-1,18424300-0 39830000-9»**.

Κριτήριο ανάθεσης της συμφωνίας-πλαίσιο είναι η πλέον συμφέρουσα απο οικονομική άποψη προσφορά βάσει βέλτιστης σχέσης ποιότητας-τιμής, η οποία εκτιμάται βάσει των κάτωθι κριτηρίων:

ΚΡΙΤΗΡΙΟ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ
<b>K1</b>	Συμφωνία προσφερόμενων προϊόντων με τις Τεχνικές Προδιαγραφές	<b>80%</b>
<b>K2</b>	Χρόνος παράδοσης	<b>20%</b>
<b>ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΣΥΝΟΛΟΥ ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΩΝ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ 100%</b>		

### Βαθμολόγηση και κατάταξη προσφορών

Η βαθμολόγηση του παραπάνω κριτηρίου αξιολόγησης ανέρχεται σε 100 στην περίπτωση που ικανοποιούνται ακριβώς όλοι οι όροι των τεχνικών προδιαγραφών. Εάν δεν ικανοποιούνται όλοι οι όροι, η προσφορά απορρίπτεται. Η βαθμολογία μπορεί να αυξηθεί μέχρι τους 120 βαθμούς εάν υπερκαλύπτονται οι όροι των τεχνικών προδιαγραφών, π.χ. μέσω προσφοράς μεγαλύτερης ποσότητας, υψηλότερης καθαρότητας χημικών ουσιών, ή καλύτερης ποιότητας ή λειτουργικότητας υλικών, όπως διαπιστώνεται από την εξέταση δειγμάτων των προσφερόμενων ειδών, που αξιολογούνται σε εργαστηριακό περιβάλλον και στις συγκεκριμένες πειραματικές διεργασίες για τις οποίες προορίζονται. Η επιπλέον βαθμολόγηση στις παραπάνω περιπτώσεις, γίνεται μόνον εφόσον κρίνεται ότι οι επιπρόσθετες αυτές ιδιότητες είναι σημαντικές για την επιτέλεση των εργασιών για τις οποίες προορίζονται τα προσφερόμενα είδη.

Το κριτήριο αξιολόγησης βαθμολογείται αυτόνομα με βάση τα στοιχεία της προσφοράς.

Πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά είναι εκείνη που παρουσιάζει τον μικρότερο λόγο της προσφερθείσας τιμής προς την βαθμολογία της (ήτοι αυτή στην οποία το Λ είναι ο μικρότερος αριθμός), σύμφωνα με τον τύπο που ακολουθεί.

$$\Lambda = \frac{\text{Προσφερθείσα τιμή}}{\text{Τελική βαθμολογία τεχνικής προσφοράς}}$$



Οι εκτελεστικές συμβάσεις ανατίθενται κάθε φορά που προκύψει ανάγκη στην αναθέτουσα αρχή, χωρίς προκήρυξη νέου διαγωνισμού, στους οικονομικούς φορείς των οποίων η προσφορά για τα εκάστοτε συγκεκριμένα τμήματα κρίθηκε ως η καλύτερη με βάση τα κριτήρια ανάθεσης που προβλέπονται στην παρούσα.

Αντικείμενο της συμφωνίας-πλαίσιο είναι η προμήθεια **Ερευνητικών Αναλωσίμων**, όπως αναλυτικά περιγράφονται στον παρακάτω πίνακα :

A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ (ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ)	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	CPV	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α.
1	Διοξείδιο του Άνθρακα Υγροποιημένο, πίεση 49,5 bar στους 15οC 35 ΚΙΛΑ	35 ΚΙΛΑ	Διοξείδιο του Άνθρακα Υγροποιημένο, πίεση 49,5 bar στους 15οC 35 ΚΙΛΑ	24111500-0	21,00 €
2	ΒΑΜΒΑΚΙ ΡΟΛΟ	1000 gr	ΒΑΜΒΑΚΙ ΡΟΛΟ	33141115-9	7,00 €
3	TEMED 50 ml	50ml	CAS No: 110-18-9, Assay range 99%, Molecular Formula C6H16N2, Formula weight 116,21, grade extra pure. Packing glass bottle 50 ml	33696300-8	26,00 €
4	Potassium phosphate, monobasic, 99+%, extra pure 500g	500g	CAS 7778-77-0 Molecular Formula H2KO4P Formula Weight 136.09 SynonymyμPotassium dihydrogen phosphate Assay≥99%	33696300-8	52,00 €
5	Potassium chloride 1 KG	1 KG	CAS RN 7447-40-7  ACD Code MFCD00011360	33696300-8	17,00 €
6	Timers 1pc	1pc	Three separate timers in one instrument. Count down / count up. Audible alarm sounds when zero is reached. 12 / 24 h clock. Dimensions: 83 x 70 x 80 mm. Weight 80 g.	33790000-4	34,00 €
7	Cryo Boxes EPPi® 50, with Frame / Bottom Code Neon-yellow 1EA	1EA	Made of PP. For 9 x 9 tubes up to 12.5 mm Ø. Dimensions: 130 x 130 mm, inside height 50 mm. With alpha-numeric ID code on frame and bottom (translucent).	19520000-7	6,50 €
8	Cryo Boxes EPPi® 50, with Frame / Bottom Code Neon-blue 1 unit	1 unit	Made of PP. For 9 x 9 tubes up to 12.5 mm Ø. Dimensions: 130 x 130 mm, inside height 50 mm. With alpha-numeric ID code on frame and bottom (translucent).	19520000-7	6,50 €
9	Cryo Boxes EPPi® 50, with Frame / Bottom Code Neon-green 1EA	1EA	Made of PP. For 9 x 9 tubes up to 12.5 mm Ø. Dimensions: 130 x 130 mm, inside height 50 mm. With alpha-numeric ID code on frame and bottom (translucent).	19520000-7	6,50 €
10	Cryo Boxes EPPi® 50, with Frame / Bottom Code Neon-red/pink 1EA	1EA	Made of PP. For 9 x 9 tubes up to 12.5 mm Ø. Dimensions: 130 x 130 mm, inside height 50 mm. With alpha-numeric ID code on frame and bottom (translucent).	19520000-7	6,50 €



11	Cryo Boxes EPPi® 50, with Frame / Bottom Code Neon-orange 1EA	1EA	Made of PP. For 9 x 9 tubes up to 12.5 mm $\phi$ . Dimensions: 130 x 130 mm, inside height 50 mm. With alpha-numeric ID code on frame and bottom (translucent).	19520000-7	6,50 €
12	Parafilm 100mm x 38m 1EA	1EA	Conforms to FDA provisions when used below 55°C and GMP. Can be easily used at temperatures between -45°C to + 50°C. Vapour pressure of some volatile substances may cause the product to lift off the surface it clings. Resistant to salt solutions, inorganic acid and alkaline solutions up to 48 hours	33790000-4	27,00 €
13	Hydrochloric Acid, 37%, Certified AR for Analysis, 1L	1L	Hydrochloric Acid, 37%, CAS: 7647-01-0, Molecular Formula: ClH, Formula Weight: 36.46	33696300-8	13,00 €
14	Hydrochloric Acid, 37%, Certified AR for Analysis 2,5L	2,5L	Hydrochloric Acid, 37%, CAS: 7647-01-0, Molecular Formula: ClH, Formula Weight: 36.46	33696300-8	14,00 €
15	5,5-Dimethyl-1,3-cyclohexanedione 99% 25gr	25gr	Assay Percent Range 99% Linear Formula (CH <sub>3</sub> ) <sub>2</sub> C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> (=O) <sub>2</sub> CAS 126-81-8 Packaging Glass bottle Melting Point 147.0°C to 150.0°C Molecular Formula C <sub>8</sub> H <sub>12</sub> O <sub>2</sub>	33696300-8	45,00 €
16	Methyl 4-hydroxybenzoate 99% 2.5kg	2.5kg	CAS 99-76-3 Assay Percent Range 99% Molecular Formula C <sub>8</sub> H <sub>8</sub> O <sub>3</sub> Linear Formula HOC <sub>6</sub> H <sub>4</sub> CO <sub>2</sub> CH <sub>3</sub> Formula Weight 152.15 MDL Number MFCD00002352	33696300-8	280,00 €
17	Propionic acid (1L)	1L	CAS 79-09-4 Formula: C <sub>3</sub> H <sub>6</sub> O <sub>2</sub> Formula Weight 74,08 g/mol GC≥98.5 %	33696300-8	34,00 €
18	N-Ethylmaleimide, 99+% 5 GR	5gr	CAS 128-53-0 purity ≥99% Linear Formula CCN1C(=O)C=CC1=O Molecular Weight 125.127, glass bottle	33696300-8	78,00 €
19	Hydrogen peroxide, pure, 50 wt% solution in water, stabilized 500mL	500mL	CAS 7722-84-1, 7732-18-5 Molecular Formula H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> Linear Formula H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> Formula Weight 34 Chemical Name or Material Hydrogen peroxide Assay 49.8 to 50.6% Grade Pure	33696300-8	96,00 €
20	Ammonium persulfate, 99+%, for mol biology, DNase, RNase and Protease free 100 GR	100 GR	CAS 7727-54-0 Physical Form Powder Assay Percent Range 99+% Linear Formula (NH <sub>4</sub> ) <sub>2</sub> S <sub>2</sub> O <sub>8</sub> MDL Number MFCD00003390	33696300-8	37,00 €
21	Calcium Chloride, Extra Pure, SLR, Fused, Granular	500g	CAS# 10043-52-4, Molecular weight: 110,98 Formula CaCl <sub>2</sub>	33696300-8	19,00 €
22	Benzaldehyde 100 ML	100 ML	100ML Benzaldehyde, 99.5+%, pure, redistilled, AcroSeal Additional Details : CAS Number : 100-52-7 Weight : 0.15500kg	33696300-8	68,00 €



23	EGTA, Ethylenebis(oxyethylenitrilo)tetraacetic acid, 98%, 100gr	100gr, plastic bottle	CAS 67-42-5 Assay Percent Range 98% Molecular Formula C <sub>14</sub> H <sub>24</sub> N <sub>2</sub> O <sub>10</sub> Molecular Weight (g/mol) 380.34 MDL Number MFCD00004291	33696300-8	330,00 €
24	Sodium borohydride, 99%, VenPure™ SF powder 100g	100g	CAS 16940-66-2 Linear Formula H <sub>4</sub> BNa Formula Weight 37.83 Percent purity 99%	33696300-8	73,00 €
25	Ethylenediaminetetraacetic Acid, Di Na Salt Dihydr. (Crystalline Powd./Electrophor.) 500g	500g	EDTA (Ethylenediamine Tetraacetic Acid, Disodium Salt Dihydrate), Electrophoresis grade, >99.0%, CAS:6381-92-6, Molecular Formula: C <sub>10</sub> H <sub>14</sub> N <sub>2</sub> Na <sub>2</sub> O <sub>8</sub> · 2 H <sub>2</sub> O, Formula Weight: 372.23	33696300-8	39,00 €
26	Ampicillin Sodium Salt (Crystalline Powder)25g	25g	Ampicillin Sodium Salt, CAS: 69-52-3, Molecular Formula: C <sub>16</sub> H <sub>18</sub> N <sub>3</sub> O <sub>4</sub> Na, Formula weight: 371.39	33696300-8	35,00 €
27	measuring cylinder 100 ml	1 EA	They meet the highest quality standards according to DIN EN 4788 and DIN 12660. Individually calibrated through automatic calibration process carried out by robots. Permanent quality control through all steps eliminate possible deviations from nominal values. Calibrated to contain (In) and all the tolerances are according to DIN/ISO Class "A" standards. Conformity ("H") certified, with a batch number printed on the body. Batch certificate can be downloaded from our website. Hexagonal cylinder base provides excellent stability. Flawless spout design assures pouring without any drips.	33696300-8	1,60 €
28	measuring cylinder 250 ml	1 EA	They meet the highest quality standards according to DIN EN 4788 and DIN 12660. Individually calibrated through automatic calibration process carried out by robots. Permanent quality control through all steps eliminate possible deviations from nominal values. Calibrated to contain (In) and all the tolerances are according to DIN/ISO Class "A" standards. Conformity ("H") certified, with a batch number printed on the body. Batch certificate can be downloaded from our website. Hexagonal cylinder base provides excellent stability. Flawless spout design assures pouring without any drips.	33696300-8	2,30 €
29	measuring cylinder 500 ml	1 EA	They meet the highest quality standards according to DIN EN 4788 and DIN 12660. Individually calibrated through automatic calibration process carried out by robots. Permanent quality control through all steps eliminate possible deviations from nominal values. Calibrated to contain (In) and all the tolerances are according to DIN/ISO Class "A" standards. Conformity ("H") certified, with a batch number printed on the body. Batch certificate can be downloaded from our website. Hexagonal cylinder base provides excellent stability. Flawless spout design assures pouring without any drips.	33696300-8	3,40 €



30	BEAKERS Plastic 50 ML	1 EA	Manufactured from ultra clear virgin polypropylene which provides thick walls with superior chemical resistance. They meet the highest quality standards according to ISO 7056. Inscriptions with embossed scale Beaker Plastic 50ml	19520000-7	0,45 €
31	BEAKERS Plastic 100ML	1 EA	Manufactured from ultra clear virgin polypropylene which provides thick walls with superior chemical resistance. They meet the highest quality standards according to ISO 7056. Inscriptions with embossed scale Beaker Plastic 100ml	19520000-7	0,56 €
32	BEAKERS GLASS 250ML	1pc	BEAKERS GLASS 250ML	33790000-4	0,95 €
33	BEAKERS Plastic 500ML	1 EA	Manufactured from ultra clear virgin polypropylene which provides thick walls with superior chemical resistance. They meet the highest quality standards according to ISO 7056. Inscriptions with embossed scale Beaker Plastic 500ml	19520000-7	1,50 €
34	BEAKERS Plastic 1000ML	1 EA	Manufactured from ultra clear virgin polypropylene which provides thick walls with superior chemical resistance. They meet the highest quality standards according to ISO 7056. Inscriptions with embossed scale Beaker Plastic 1000ml	19520000-7	3,40 €
35	BEAKERS Plastic 2000ML	1 EA	Manufactured from ultra clear virgin polypropylene which provides thick walls with superior chemical resistance. They meet the highest quality standards according to ISO 7056. Inscriptions with embossed scale Beaker Plastic 2000ml	19520000-7	3,40 €
36	ERLENMEYERS(ΚΩΝΙΚΕΣΦΙΑΛΕΣ) 250ML	1pc	ERLENMEYERS(ΚΩΝΙΚΕΣΦΙΑΛΕΣ) 250ML	33790000-4	2,50 €
37	Donepezil hydrochloride 97% 1g	1g	Formula CH <sub>3</sub> C <sub>6</sub> H <sub>4</sub> SO <sub>2</sub> CH <sub>2</sub> NC Molecular Weight 416 CAS# 120011-70-3	33696300-8	67,00 €
38	electronic timers 1 ea	1pc	Offers count down and count up functions for a short period of time. Comes with a stand for desktop, a magnetic fixture for metal surfaces and a clip for hanging. A clear alarm ring signals at the end of the preset time. LCD display dimensions are 36 x16 mm with 1 line and 4 digits.	33790000-4	5,60 €



39	BOTTLES - "ISO" - "borosilicate glass" 100 ml amber bottle	1 piece/pack	<p>Manufactured from heat resistant, durable borosilicate glass with thick walls and crush-resistant corners.</p> <p>Thick wall, heavy base and reinforced rim prevent breakage during washing and transportation. These impact resistant, excellently thermal stable bottles are autoclavable at 121°C. Caps should not be closed during autoclaving.</p> <p>Angled neck form allows unrestricted liquid flow out without leaving any residue at the bottle neck.</p> <p>A large GL 45 bottle neck provides easy filling and pouring. Unique design pouring ring prevents drops and spillage.</p> <p>Caps are made from polypropylene with large ridges with increased grip. Cap inner design ensures hermetical and leakproof closure.</p> <p>Volume graduations on wall side offers better liquid level viewing and reproducible filling of the bottle without the need of a cylinder.</p> <p>Volume graduations and inscriptions are printed with white enamel.</p>	33790000-4	7,40 €
40	BOTTLES - "ISO" - "neutral glass" 100 ml	10 pieces/pack	<p>Manufactured from neutral glass with thick walls and crush-resistant corners.</p> <p>Thick wall, heavy base and reinforced rim prevent breakage during washing and transportation. Angled neck form allows unrestricted liquid flow out without leaving any residue at the bottle neck.</p> <p>A large GL 45 bottle neck provides easy filling and pouring.</p> <p>Unique design pouring ring prevents drops and spillage.</p> <p>Caps are made from polypropylene with large ridges with increased grip. Cap inner design ensures hermetical and leakproof closure.</p> <p>Volume graduations on wall side offer better liquid level viewing and reproducible filling of the bottle without the need of a measuring cylinder.</p> <p>Volume graduations and inscriptions are printed with white enamel.</p>	33790000-4	23,00 €
41	BOTTLES - "ISO" - "neutral glass" 250 ml	10 pieces/pack	<p>Manufactured from neutral glass with thick walls and crush-resistant corners.</p> <p>Thick wall, heavy base and reinforced rim prevent breakage during washing and transportation. Angled neck form allows unrestricted liquid flow out without leaving any residue at the bottle neck.</p> <p>A large GL 45 bottle neck provides easy filling and pouring.</p> <p>Unique design pouring ring prevents drops and spillage.</p> <p>Caps are made from polypropylene with large ridges with increased grip. Cap inner design ensures hermetical and leakproof closure.</p> <p>Volume graduations on wall side offer better liquid level viewing and reproducible filling of the bottle without the need of a measuring cylinder.</p> <p>Volume graduations and inscriptions are printed with white enamel.</p>	33790000-4	28,00 €
42	Microscope cover glasses 24 x 60 mm 100 pieces	100 pieces	<p>Manufactured from high optical grade, hydrolytic class no: 1, colorless borosilicate glass with an excellent chemical resistance. Thickness of glass used is no 1 (0,13 to 0,17 mm) with the refractive index of n=1,52. economy quality</p>	33790000-4	1,90 €
43	Microscope cover glasses 24 x 60 mm 100 pieces	100 pieces	<p>Manufactured from high optical grade, hydrolytic class no: 1, colorless borosilicate glass with an excellent chemical resistance. Thickness of glass used is no 1 (0,13 to 0,17 mm) with the refractive index of n=1,52. superior quality</p>	33790000-4	6,70 €





44	Microscope slides 50 pieces	50 pieces	Microscope Slides are manufactured from high optical grade soda lime glass with hydrolytic class 3. Their fully automatic production ensures clean, dust and grease free slides. They have extremely flat surface with 1 mm thickness and 26 mm x 76 mm size. Ground edges, Frosted one end two side	33790000-4	2,30 €
45	Pipettes Pasteur glass 145 mm Pk250	250 pieces	Manufactured from neutral glass according to ISO 7712 standard. Ideal for transferring and dispensing liquids safely in all types of laboratories eliminating the risk of cross contamination. Thick walls provide extra strength eliminating the risk of breakage during application. Featured with a long drawn capillary tip. The design of the suction part allows cotton plugging. Since manufactured by fully automatic system they offer reproducible drop sizes.	33790000-4	11,20 €
46	Pipettes Pasteur glass 225mm Pk250	250 pieces	Manufactured from neutral glass according to ISO 7712 standard. Ideal for transferring and dispensing liquids safely in all types of laboratories eliminating the risk of cross contamination. Thick walls provide extra strength eliminating the risk of breakage during application. Featured with a long drawn capillary tip. The design of the suction part allows cotton plugging. Since manufactured by fully automatic system they offer reproducible drop sizes.	33790000-4	12,30 €
47	PIPETTES - "pasteur" - "polyethylene" 1ml sterilized single pack 100 pieces	single pack 100 pieces	gamma sterile pipettes individually packed. Manufactured from low density polyethylene as an alternative to glass pasteur pipettes. No danger breakage with the risk of infectious material escape. Ideal for transferring and dispensing liquids safely in all types of laboratories eliminating the risk of crosscontamination. The low affinity of the surface reduces the loss of cells and valuable proteins through binding. Long and flexible stem can be bent to draw liquids from narrow and small size vessels. Clearly visible volume level by external embossed graduation marks on the body. Uniform wall thickness guarantees uniform suction force at all times and offers reproducible drop sizes for each use. Pipette bulb requires very small pressure force for application and eliminates the risk of cross contamination.	33790000-4	18,00 €
48	Colour Tapes for labelling-rolls 19mm with and 30m length pack of 6	pack of 6	Manufactured from colored paper with special resin adhesive that resists to moisture and most solvents. Can be used between -5°C to + 110°C temperature range. Also with stands steamautoclaving cycle and gamma irradiation. Adheres to any clean surface including PTFE coated surfaces and peels off without leaving any sticky residue. Accepts writing from almost all pen types such as pencil, ball point pen, solvent ink marker etc. Markings remain absolutely legible under the most demanding laboratory conditions. Supplied as "rainbow pack" pack of 6 different colors matching the universal hazard color codes. (yellow for chemical reactivity / blue for health hazards / green for safety / red for flammability / orange tape for biohazard and white for general purpose.) 19mm with and 30m length	33790000-4	17,00 €



49	Citric acid 500g	500g	CAS 77-92-9 Linear Formula HOC(COOH)(CH <sub>2</sub> COOH) <sub>2</sub> Molecular Weight 192.12 Assay ≥99.5%	33696300-8	22,00 €
50	Paraformaldehyde, 16% w/v aq. soln., methanol free 10x10ml	10x10ml	Liquid, Ampouled under argon 16% w/v methanol free	33696300-8	124,00 €
51	Albumin Bovine (fractionV) powder 25g	25g	pH Range 6.7 to 7.3 Quantity 25g Packaging Plastic powder jar	33696300-8	88,00 €
52	3-OCTANOL 97%(50g)	50g	CAS 589-98-0 Formula Weight 130.23 Physical Form Liquid Refractive Index 1.4270 Formula C <sub>8</sub> H <sub>18</sub> O Density 0.820 MDL Number MFCD00004590	33696300-8	68,00 €
53	DL-1,4-Dithiothreitol, 99%, for biochemistry 5GR	5GR	CAS Number 3483-12-3 Linear Formula C <sub>4</sub> H <sub>10</sub> O <sub>2</sub> S <sub>2</sub> Molecular Weight 154.24 Assay Percent Range 99%	33696300-8	135,00 €
54	Potassium permanganate, ACS reagent 500g	500g	CAS 7722-64-7 Linear Formula KMnO <sub>4</sub> Formula Weight 158.032 Percent purity ≥99.0%	33696300-8	56,00 €
55	Acetone for analysis(2,5L)	2,5l	Acetone, 99.8+%, for analysis, AR, ACS, meets specifications of Ph. Eur use within 5 years of opening	33696300-8	14,00 €
56	Isopropanol, Certified AR for Analysis 2,5 lit	2,5 lit	CAS67-63-0 ColorColorless Melting Point-89.5°C/-129.1°F Physical FormLiquid Molecular FormulaC <sub>3</sub> H <sub>8</sub> O	33696300-8	28,00 €
57	CHAPS, 98+% 1g	1g	Formula C <sub>32</sub> H <sub>58</sub> N <sub>2</sub> O <sub>7</sub> S Formula Weight 614.88 Melting point 156-158° dec. Storage & Sensitivity Hygroscopic. Store under Nitrogen. Ambient temperatures. Solubility Slightly soluble in water.	33696300-8	51,00 €
58	CHAPS, 98+% 5gr	5gr	Formula C <sub>32</sub> H <sub>58</sub> N <sub>2</sub> O <sub>7</sub> S Formula Weight 614.88 Melting point 156-158° dec. Storage & Sensitivity Hygroscopic. Store under Nitrogen. Ambient temperatures. Solubility Slightly soluble in water.	33696300-8	180,00 €
59	Acrylamide: Bis-Acrylamide 37.5:1 (40% Solution/Electrophoresis) 1L	1L	CAS 79-06-1, 110-26-9, 7732-18-5 Electrophoresis Pass Test Packaging Poly Bottle Quantity 1L Grade Electrophoresis Grade, DNase-, RNase- and Protease-Free	33696300-8	73,00 €
60	Triton™ X-100 (Electrophoresis) 100mL	100mL	Triton™ X-100, CAS: 9002-93-1, Molecular Formula: 4-(C <sub>8</sub> H <sub>17</sub> )C <sub>6</sub> H <sub>4</sub> (OCH <sub>2</sub> CH <sub>2</sub> ) <sub>n</sub> OH (n-10) Formula Weight: 646.86	33696300-8	18,00 €
61	Tris Base (White Crystals or Crystalline Powder/Molecular Biology) 5kg	5kg	Tris base, Molecular Biology grade, 99.8%, CAS:77-86-1, DNase RNase protease free, Absorbance0.05 AU max. at 280nm Arsenic (As) 5ppm max. Molecular Formula C <sub>4</sub> H <sub>11</sub> NO <sub>3</sub> Copper (Cu)1ppm max. Electrophoresis Pass Test SMILES C(C(CO)(CO)N)O Molecular Weight (g/mol) 121.136	33696300-8	240,00 €



			Identification Pass Test Percent Purity ≥99.8% Lead (Pb) 1ppm max. Magnesium (Mg) 10ppm max. Protease free Boiling Point 219°C pH 10.4 Quantity 5Kg		
62	Sodium dodecyl sulfate (SDS) 5Kg	5Kg	CAS 151-21-3, 7647-14-5, 7757-82-6 Electrophoresis Pass Test Assay Percent Range as Fatty Alcohol Sulfate) ≥99% Molecular Formula C <sub>12</sub> H <sub>25</sub> NaO <sub>4</sub> S Formula Weight 288.38	33696300-8	498,00 €
63	Sodium dodecyl sulfate (SDS) 500g	500g	CAS 151-21-3, 7647-14-5, 7757-82-6 Electrophoresis Pass Test Assay Percent Range as Fatty Alcohol Sulfate) ≥99% Molecular Formula C <sub>12</sub> H <sub>25</sub> NaO <sub>4</sub> S Formula Weight 288.38	33696300-8	62,00 €
64	Sodium Phosphate Dibasic Anhydrous (White Granules or Powder) 1kg	1kg	Sodium Phosphate Dibasic Anhydrous, CAS: 7558-79-4, Molecular Formula: HNa <sub>2</sub> O <sub>4</sub> P, Formula Weight: 141.96	33696300-8	33,00 €
65	Potassium Phosphate Dibasic (Fine White Crystalline Powder) 500g	500g	Potassium Phosphate Dibasic CAS: 7758-11-4, Molecular Formula: HK <sub>2</sub> O <sub>4</sub> P, Formula Weight: 174.18	33696300-8	28,00 €
66	Potassium Chloride (White Crystals) 500g	500g	Potassium Chloride, CAS: 7447-40-7, Molecular Formula: ClK, Formula Weight: 74.55	33696300-8	28,00 €
67	Glycine 5kg	5kg	Glycine Ammonium (NH <sub>4</sub> ) ≤0.02 % Heavy metals (as Pb) ≤10 ppm Arsenic (As) ≤1 ppm Other amino acids Chromatographically not detectable Loss on drying ≤0.20 % Residue after ign. (sulfa) ≤0.10 % Additional info State of solution: >98% transmittance	33696300-8	163,00 €
68	Glycine (White Crystals or Crystalline Powder) 500g	500g	Glycine, CAS: 56-40-6, Molecular Formula: C <sub>2</sub> H <sub>5</sub> NO <sub>2</sub> , Formula Weight: 75.07	33696300-8	34,00 €
69	Calcium chloride 500 g	500 g	Fused, granular General purpose grade CAS: 10043-52-4 Molecular Formula CaCl <sub>2</sub> MW: 110.99	33696300-8	19,00 €
70	Chloroform, for HPLC, Stabilised with Amylene 2.5L	2.5L	CAS 67-66-3 Molecular Formula CHCl <sub>3</sub> MDL Number 826 Vapor Pressure 213mbar at 20°C	33696300-8	22,00 €
71	Ethanol Absolute 99.8+% 5lt	5lt	CAS 64-17-5 Color Clear Colorless Melting Point -114°C/-173.2°F Physical Form Liquid Molecular Formula C <sub>2</sub> H <sub>6</sub> O	33696300-8	212,00 €
72	Glycerol, 99+%, Certified AR for Analysis 1l	1l	CAS 56-81-5 percent 99+ % Formula C <sub>3</sub> H <sub>8</sub> O <sub>3</sub> Molecular Weight 92.094	33696300-8	15,00 €
73	Guanidine hydrochloride, molecular biology grade 1 Kg	1 Kg	CAS [50-01-1] assay, (titration with HClO <sub>4</sub> ): min. 99,5 % Formula C <sub>15</sub> H <sub>28</sub> NNaO <sub>3</sub> Molecular Weight 95,53 g/mol	33696300-8	65,00 €



74	Glycine, Electrophoresis Grade, 99+% 1Kg	1Kg	Formula C <sub>2</sub> H <sub>5</sub> NO <sub>2</sub> Formula Weight 75.07 Form Powder Melting point ca 245° dec. Density 1.595 Storage & Sensitivity Ambient temperatures. Solubility Freely soluble in water	33696300-8	94,00 €
75	Methanol 25l	25l	CAS 67-56-1 Boiling Point 64.7°C/148.5°F Color Colorless Formula Weight 32.04g/mol Melting Point -98°C/-144.4°F Physical Form Liquid	33696300-8	50,00 €
76	pH- stick test strips 100 pc	quantity in box 100 pc	strip width 6 mm strip length 85 mm High quality, color-fixed pH test strips with 4 different color blocks for each pH value	33790000-4	8,00 €
77	NaCl 5Kgr	5Kgr	NaCl CAS: 7647-14-5 EINECS:231-598-3 Melting point:801 °C Molecular weight:58.44 RTECS code:VZ4725000	33696300-8	18,00 €
78	Sodium Hydroxide, Certified AR for Analysis, Pellets, meets analytical specification of Ph.Eur., BP, 1kg	1kg	Sodium Hydroxide, pellets, CAS: 1310-73-2, Molecular Formula: HNaO, Formula Weight: 40.0	33696300-8	16,00 €
79	Sucrose, for Electrophoresis 500g	500g	CAS 57-50-1 Formula Weight 342.29g/mol Ph 6.5 to 7.5 MDL Number 6626 Packaging Plastic powder jar	33696300-8	15,00 €
80	Xylene, Certified AR for Analysis, 2,5l	2,5l	CAS 1330-20-7 Boiling Point 136°C/277°F Color Colorless Formula Weight 106.17g/mol Melting Point -34°C/-29°F Physical Form Liquid	33696300-8	18,00 €
81	ΔΟΚΙΜΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΡΕΣΣΑΣ 60cc 1000pcs	1000pcs	ΔΟΚΙΜΑΣΤΙΚΟΣ ΣΩΛΗΝΑΣ ΠΡΕΣΣΑΣ 60cc	33790000-4	0,18 €
82	ΦΙΑΛΙΔΙΑ 175cc 400pcs	400pcs	ΦΙΑΛΙΔΙΑ 175cc	33790000-4	0,19 €
83	Water for injection (WFI) 1lt	1lt	Διαλύτης για ενέσιμο. Στείρο, ελεύθερο βκτηριακών ενδοτοξινών.	33790000-4	2,00 €
84	General purposes Thermometers, Enclosed Scale Amarell 1 unit	1 unit	Αναλογικό υάλινο θερμοόμετρο μερικής βύθισης με υγρό μη τοξικό και βιοδιασπώμενο. Εύρος θερμοκρασίας -20...+110 °C και διαβάθμιση ανα 1 °C . Να μην ξεπερνά σε μήκος τα 305mm και να μπορεί να βυθίζεται μέχρι και τα 76mm.	33790000-4	15,00 €
85	Καλυπτρίδες 18x18 (No.1)	pack of 100	Καλυπτρίδες 18x18 (No.1), να είναι φτιαγμένες από διάφανο υδρολυτικού γυαλι κλάσης I και να είναι κατάλληλες για διαγνωστικές εφαρμογές in vitro. Να είναι απαλλαγμένες από φυσαλίδες και ελαττώματα, να έχουν υψηλή φασματική μετάδοση, πρακτικά άχρωμη εμφάνιση, εξαιρετική οπτική ποιότητα, χαμηλές αποκλίσης επιτεδότητας και καλή χημική αντίσταση. Να έχουν δείκτη διάθλασης εναρμονισμένο σωστά σε μικροσκόπια και χαμηλό αυτοφθορισμό. Να έχουν προστατευτική επικάλυψη που να διευκολίνει αυτόματο διαχωρισμό έκαστης καλυπτρίδας σε μηχανήμα συναρμολόγησης καλυπτρίδας πάνω αντικειμενοφόρο πλάκα (coverslipper). Να συμμορφώνονται πλήρως με τις καθορισμένες ανοχές πάχους. Να έχουν ανθεκτικότητα σε μεταβαλλόμενες περιβαλλοντικές συνθήκες και να έχουν χαμηλή αλκαλική δύναμη που να επιτρέπει καλή κυτταρική ανάπτυξη. Να είναι τετράγωνες και	33790000-4	1,90 €



			να έχουν πάχους 0.13-0.16mm. Η συσκευασία να περιέχει 100 καλυπτρίδες.		
86	STAINLESS STEEL SCALPEL HANDLE #7 10pcs	10pcs	Size #7 Made from Stainless Steel length 165 mm (6 1/2")	33790000-4	260,00 €
87	Disposable Stainless Steel Surgical Blades #10 pack of 100	pack of 100	Disposable Surgical Blades are sterile and stainless steel Individually packaged in heavy foil and packed in a dispenser box of 100 blades. sterile	33790000-4	49,00 €
88	Disposable Stainless Steel Surgical Blades #11 pack of 100	pack of 100	Disposable Surgical Blades are sterile and stainless steel Individually packaged in heavy foil and packed in a dispenser box of 100 blades. sterile	33790000-4	49,00 €
89	Disposable Stainless Steel Surgical Blades #10 pack of 100	pack of 100	Disposable Surgical Blades are sterile and stainless steel non sterile foil packs of five in heavy foil and packed in a dispenser box of 100 blades.	33790000-4	49,00 €
90	Disposable Stainless Steel Surgical Blades #11 pack of 100	pack of 100	Disposable Surgical Blades are sterile and stainless steel non sterile foil packs of five in heavy foil and packed in a dispenser box of 100 blades.	33790000-4	49,00 €
91	SUPERFROST PLUS MICROSCOPE SLIDES 72PCS	72	Adhesion slides / Για κατεψυγμένους ιστούς / Με μόνιμο θετικό φορτίο / επεξεργασμένα άκρα 90ο / Κατάλληλο για ιστούς πάχους 2-5µm / Διαστάσεις 76x26x1mm / Συμμόρφωση με ISO 15223-1	33790000-4	30,00 €
92	Καλυπτρίδες 22x22 (No.1)	pack of 100	Καλυπτρίδες 22x22 (No.1), να είναι φτιαγμένες από διάφανο υδρολυτικού γυαλί κλάσης I και να είναι κατάλληλες για διαγνωστικές εφαρμογές in vitro. Να είναι απαλλαγμένες από φυσαλίδες και ελαττώματα, να έχουν υψηλή φασματική μετάδοση, πρακτικά άχρωμη εμφάνιση, εξαιρετική οπτική ποιότητα, χαμηλές αποκλίσεις επιτεδότητος και καλή χημική αντίσταση. Να έχουν δείκτη διάθλασης εναρμονισμένο σωστά σε μικροσκοπία και χαμηλό αυτοφθορισμό. Να έχουν προστατευτική επικάλυψη που να διευκολύνει αυτόματο διαχωρισμό έκαστης καλυπτρίδας σε μηχανήμα συναρμολόγησης καλυπτρίδας πάνω αντικειμενοφόρο πλάκα (coverslipper). Να συμμορφώνονται πλήρως με τις καθορισμένες ανοχές πάχους. Να έχουν ανθεκτικότητα σε μεταβαλλόμενες περιβαλλοντικές συνθήκες και να έχουν χαμηλή αλκαλική δύναμη που να επιτρέπει καλή κυτταρική ανάπτυξη. Να είναι τετράγωνες και να έχουν πάχους 0.13-0.16mm. Η συσκευασία να περιέχει 100 καλυπτρίδες.	33790000-4	30,00 €
93	AUTOClave TAPE 50mmX19mm 1 EA	1 EA	size 50 m x 19 mm	33790000-4	10,00 €
94	3,3'-Diaminobenzidine, 99% 5gr	5gr	Formula C12H14N4 Formula Weight 214.27 Melting point 175-177° Storage & Sensitivity Keep Cold. Light Sensitive. Store under Nitrogen. CAS Number 91-95-2 Appearance (Color): Off-white to brown Form: Powder Assay (HPLC): >98.5%	33696300-8	80,00 €
95	Disposable Base Molds, Dimension (HxLxW 5mmx15mmx15mm) 2x500	2x500	These base molds offer the ease and convenience of a disposable mold, yet they are strong enough to be reused. Dimensions (HxLxW 5mmx15mmx15mm) The specially formulated plastic material offers excellent thermal exchange. The molds have a smooth interior finish and rounded corners to facilitate specimen removal. They can be used with any standard cassettes and embedding rings.	33790000-4	500,00 €



96	HISTOSETTE® I Processing and Embedding Cassettes 3x500	3x500	<p>These disposable plastic cassettes with lids are made of acetal polymer and hold tissue or biopsy specimens during the embedding process and for storage.</p> <p>They keep specimens safely submerged in liquid and are totally resistant to the chemical action of histological solvents. The efficient flow-through slots maximize fluid exchange and ensure proper drainage. The one-piece integral lid eliminates the need for separate steel lids. The lid can be easily snapped apart and locked into the base of the cassette. Lids can be opened and closed as often as necessary and always relock securely without danger of specimen loss. Large labeling areas are located on three sides of the cassette. The anterior writing area is at a 30° angle. The biopsy cassettes feature 1mm square openings.</p>	33790000-4	90,00 €
97	ΓΑΝΤΙΑ NITRILE EXTRA LIGHT SMALL 200pcs	200	<p>Γάντια Nitrile / Χωρίς Πούδρα / Εξεταστικά / Αμφιδέξια / Μωβ χρώμα / 0.10-0.14mm πάχος / AQL &lt;= 1.5 / Residual powder &lt;= 2mg/γάντι / Μήκος ~240mm / Δύναμη σχισήματος ~6N / Συμμόρφωση με EN 420, 455-1, 455-2, 455-3, 374-1, 374-2, 374-3, 388, 89/686/EEC, 1993/42/EC amended by 2007/47/EC, EC 1935/2004 / Μέγεθος small</p>	18424300-0	33,50 €
98	ΓΑΝΤΙΑ NITRILE EXTRA LIGHT MEDIUM 200pcs	200	<p>Γάντια Nitrile / Χωρίς Πούδρα / Εξεταστικά / Αμφιδέξια / Μωβ χρώμα / 0.10-0.14mm πάχος / AQL &lt;= 1.5 / Residual powder &lt;= 2mg/γάντι / Μήκος ~240mm / Δύναμη σχισήματος ~6N / Συμμόρφωση με EN 420, 455-1, 455-2, 455-3, 374-1, 374-2, 374-3, 388, 89/686/EEC, 1993/42/EC amended by 2007/47/EC, EC 1935/2004 / Μέγεθος medium</p>	18424300-0	33,50 €
99	ΓΑΝΤΙΑ NITRILE EXTRA LIGHT LARGE 200pcs	200	<p>Γάντια Nitrile / Χωρίς Πούδρα / Εξεταστικά / Αμφιδέξια / Μωβ χρώμα / 0.10-0.14mm πάχος / AQL &lt;= 1.5 / Residual powder &lt;= 2mg/γάντι / Μήκος ~240mm / Δύναμη σχισήματος ~6N / Συμμόρφωση με EN 420, 455-1, 455-2, 455-3, 374-1, 374-2, 374-3, 388, 89/686/EEC, 1993/42/EC amended by 2007/47/EC, EC 1935/2004 / Μέγεθος large</p>	18424300-0	33,50 €
100	PARAMAT EXTRA GURR 2,5 KG (Paraffin)	2,5 kg	<p>solidification point 55 - 58 °C in pastille form Storage Temp: Ambient</p>	33790000-4	72,50 €
101	QUICK DISCONNECT case of 72	case of 72	<p>Quick Disconnects allow tubulations to slide together snugly with a twist. For use with 1/4 to 5/16 in. I.D</p>	33790000-4	40,00 €
102	QUICK DISCONNECT case of 72	case of 72	<p>Quick Disconnects allow tubulations to slide together snugly with a twist. For use with 3/8 to 7/16 in. I.D.</p>	33790000-4	57,00 €
103	Combitip Adv std. 2.5mL 100 pcs	4 bags x 25 pcs	<p>Compatible for all Multipette pipettes of Eppendorf</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Volumes of 2.5 mL, 5.0 mL and 10 mL make it possible to reach the bottom of the most common laboratory vessels</li> <li>• An individual color coding facilitates the quick identification of the desired Combitips</li> <li>• The unique funnel geometry ensures comfortable handling while preventing damage to gloves</li> </ul>	33790000-4	115,00 €
104	Combitip Adv BIOPUR 2.5mL 100 pcs	100 pcs individually blistered wrapped	<p>Compatible for all Multipette pipettes of Eppendorf</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Volumes of 2.5 mL, 5.0 mL and 10 mL make it possible to reach the bottom of the most common laboratory vessels</li> <li>• An individual color coding facilitates the quick identification of the desired Combitips</li> <li>• The unique funnel geometry ensures comfortable handling while preventing damage to gloves</li> <li>• Combitips are individually blistered- wrapped, PCR inhibitor-free, pyrogen-free, DNase/RNase-free, ATP-free, sterile</li> </ul>	33790000-4	235,00 €



105	Combitips advanced 2,5 mL (color code: green) PCR clean, 100 pcs.	4 bags x 25 pcs	Compatible for all Multipette pipettes of Eppendorf • Volumes of 2.5 mL, 5.0 mL and 10 mL make it possible to reach the bottom of the most common laboratory vessels • An individual color coding facilitates the quick identification of the desired Combitips • The unique funnel geometry ensures comfortable handling while preventing damage to gloves • Combitips are PCR inhibitor-free, DNase/RNase-free, human DNA-free	33790000-4	140,00 €
106	Eppendorf Safe Lock Reaction Tubes 1.5ml pkg of 1000 ea	pkg of 1000 ea	Μικροσωληνάρια από πολυπροπυλένιο, όγκου 1.5ml, ανθεκτικά σε φυγοκεντρήσεις έως 30,000g, με επιφάνειες γραφής στο καπάκι και στο τοίχωμα του σωληναρίου, να δύναται η χρήση σε θερμοκρασίες τουλάχιστον στο εύρος -86 °C έως 100 °C, να είναι αποστηρώσιμα στους 121 °C. Να αποδεικνύεται με πιστοποιητικό του κατασκευαστή η πλήρης απουσία πλαστικοποιητών και βιοκτόνων ουσιών κατά τη διαδικασία παρασκευής, συσκευασία 1000τμχ	19520000-7	55,00 €
107	ΣΥΡΙΓΓΕΣ 1ml Luer Slip με ομόκεντρο άκρο και κλίμακα ανά 0.1ml.Κουτί των 120.	Κουτί των 120.	ΣΥΡΙΓΓΕΣ 1ml Luer Slip με ομόκεντρο άκρο και κλίμακα ανά 0.1ml.Κουτί των 120.	33790000-4	11,00 €
108	ΣΥΡΙΓΓΕΣ 20ml Luer Slip με κλίμακα 1ml και έκκεντρο άκρο.Κουτί των 120.	Κουτί των 120.	ΣΥΡΙΓΓΕΣ 20ml Luer Slip με κλίμακα 1ml και έκκεντρο άκρο. Κουτί των 120.	33790000-4	36,00 €
109	ΣΥΡΙΓΓΕΣ 50ml Luer Slip με κλίμακα 1ml και έκκεντρο άκρο.Κουτί των 60.	Κουτί των 60.	ΣΥΡΙΓΓΕΣ 50ml Luer Slip με κλίμακα 1ml και έκκεντρο άκρο.Κουτί των 60.	33790000-4	36,00 €
110	ΣΥΡΙΓΓΕΣ 5ml Luer Slip με ομόκεντρο άκρο και κλίμακα ανά 0.2ml.Κουτί των 100.	Κουτί των 100.	ΣΥΡΙΓΓΕΣ 5ml Luer Slip με ομόκεντρο άκρο και κλίμακα ανά 0.2ml.Κουτί των 100.	33790000-4	10,00 €
111	ΣΥΡΙΓΓΕΣ 10ml Luer Slip με έκκεντρο άκρο και κλίμακα ανά 0.5mlΚουτί των 100.	Κουτί των 100.	ΣΥΡΙΓΓΕΣ 10ml Luer Slip με έκκεντρο άκρο και κλίμακα ανά 0.5mlΚουτί των 100.	33790000-4	11,00 €
112	fluorescent mounting medium 15 ml	15 ml	Suitable for mounting tissue specimens Contains an anti-fading agent and 0,015 mol/L sodium azide The unique formulation of this product retards the fading of fluorescence during microscopy	33696300-8	80,00 €
113	Glycergel mounting medium 15 ml	15 ml	Glycergel Mounting Medium is suitable for mounting tissue specimens, cell smears and cytospins in preparation for viewing by light microscopy. This mountant is particularly ideal for use with chromogens such as AEC that are soluble in organic solvents and incompatible with non-aqueous mounting medium.	33696300-8	65,00 €
114	Εύκαμπτα κυκλώματα1EA	TMX	The unique formulation of this product retards the fading of fluorescence during microscopy	33790000-4	10,00 €
115	Formalin (BDH) 5 Lt	5 Lt	Formaldehyde 4% stabilised, buffered (pH 7.0 ± 0.2)	33696300-8	37,00 €
116	RNA 6000 nano kit	each	RNA 6000 Nano Kit. For the analysis and quantitation of total and mRNA samples of 25 to 500 ng/μL in concentration. The kit includes 25 microfluidic chips, reagents and consumables, sufficient for 300 samples.	33696500-0	1.100,00 €
117	RNaseOUT™ Recombinant Ribonuclease Inhibitor , 5000units	5,000 units	Applications: cDNA synthesis, RT-PCR, and in vitro transcription and translation Source:Purified by affinity chromatography from E. coli expressing a cloned porcine gene Performance and quality testing:SDS-PAGE purity, endodeoxyribonuclease assay, protein concentration, specific activity, performance evaluated by RT-PCR	33696500-0	165,00 €



118	DNase/RNase-FREE DISTILLED WATER ,500ML	500ML	Sample Treatment: Not DEPC-Treated Format: Bottle(s) Product Size: 500 mL Purification: Membrane-Filtered Green Features: Sustainable packaging Shipping Condition: Room Temperature	33696500-0	33,00 €
119	Trizol ,100ml	100 ML	solation Technology Organic Extraction Purification Time 1 hr. Sample Type Bacteria, Blood, Cells, Plant Samples, Tissue, Viral Samples, Yeast Final Product Type Total RNA, Transcriptome RNA, micro RNA High-throughput Compatibility Not High-throughput Compatible (Manual) For Use With (Application) Real-Time Quantitative PCR (qPCR), Reverse Transcriptase PCR (RT-PCR), cDNA Library Construction, Nuclease Protection Assays, Northern Blotting, Cloning Includes 100mL TRIzol Reagent No. of Reactions 100 Preps Product Line TRIzol™ Quantity 1 Scale Scaleable Starting Material Amount Up to 1 g tissue, Up to 1 x 10 <sup>7</sup> cells Target Total RNA, Transcriptome RNA, miRNA System Type TRIzol	33696300-8	190,00 €
120	rabbit anti-phospho-eIF2α polyclonal	100 μL	Antigen Phospho-eIF2α (Ser52) Classification Polyclonal Gene EIF2S1 Gene Alias EIF-2, EIF2S1, EIF-2alpha, EIF2, EIF2A, eIF-2-alpha, eukaryotic translation initiation factor 2 subunit 1, eukaryotic translation initiation factor 2 subunit alpha Host Species Rabbit Gene ID (Entrez) 13665, 1965 Content And Storage -20°C Form Liquid Applications Immunocytochemistry, Immunofluorescence, Western Blot Conjugate Unconjugated Gene Accession No. P05198, Q6ZWX6 Gene Symbols EIF2S1 100 μL	33696500-0	735,00 €





121	Heat-Inactivated Fetal Bovine Serum	50ml	Content And Storage/Storage conditions: ≤-10°C Shipping conditions: Frozen/Age/Fetal/Format/One Shot Product Type/Fetal Bovine Serum Serum Treatment/Heat-Inactivated Species/Bovine/Sterilization Method Triple Filtered, 0.1 μm/Purity or Quality Grade/Qualified Description/Fetal Bovine Serum, heat inactivated, qualified, One Shot™, USDA-approved regions/Country of Origin/Processing/Triple Filtered at 0.1 μm Quantity/50 mL/Size/50 mL /Sterility/Sterile/Product Line/One Shot™	33696300-8	86,00 €
122	Acid-Phenol:CHCl <sub>3</sub> , 100ml	100ml	Chemical Name or Material/Phenols/Format/Liquid/pH 4.5/Purity/Molecular Biology Grade/Packaging Type/Bottle	33696300-8	238,00 €
123	Random hexamers (50μM) ,100μl (50μM)	5 nmol	Random Hexamers are short oligodeoxyribonucleotides of random sequence [d(N)6] that anneal to random complementary sites on a target DNA or RNA, to serve as primers for DNA synthesis by a DNA polymerase or reverse transcriptase. Five nmoles of primer is supplied at a concentration of 50 μM.	33696500-0	66,00 €
124	GeneRuler 100 bp DNA Ladder 50μg 0,5μg/μl	50 μg	GeneRuler™ 100bp DNA Ladder. Μείγμα ξεχωριστών θραυσμάτων DNA καθαρισμένων με χρωματογραφία. Να παρέχεται με 6X DNA Dye Loading. Συσκευασία 50μgr	33696500-0	76,00 €
125	GeneRuler 1kb DNA ladder 50μg 0,5μg/μl	2 x 1mL	Concentration 6X Label or Dye Xylene Cyanol FF, Bromophenol Blue, Orange G Ready to Load No Gel Compatibility Agarose Gels Product Line GeneRuler Gel Type Agarose Product Type Specs DNA Ladder Size Range 250 bp to 10000 bp Green Features Sustainable packaging	33696500-0	128,00 €
126	BS3 (bis(sulfosuccinimidyl)suberate) 50 mg	50mg	Molecular Weight: 572.43 Spacer Arm: 11.4Å Formula: C <sub>16</sub> H <sub>18</sub> N <sub>2</sub> Na <sub>2</sub> O <sub>14</sub> S <sub>2</sub> Upon receipt store product desiccated at 4°C. BS3 crosslinker is supplied as a sodium salt and is water-soluble up to 100mM	33696300-8	318,00 €
127	Coomassie (Bradford) Protein Assay Kit 950 ml	950 ml	Colorimetric protein quantitation assay, Sufficient For: 630 tube assays or 3800 microplate assays • Coomassie Assay Reagent, 950 mL • Albumin Standard Ampules, 2 mg/mL, 10 x 1 mL	33696500-0	290,00 €
128	BCA Protein assay kit 500ml	500ml	BCA Protein Assay Kit is a two-component, high-precision, detergent-compatible assay reagent set to measure (A562nm) total protein concentration compared to a protein standard.Sufficient For: 250 tube assays or 2500 microplate assays • BCA Reagent A, 500 mL	33696500-0	278,00 €



			<ul style="list-style-type: none"> <li>• BCA Reagent B, 25 mL</li> <li>• Albumin Standard Ampules, 2 mg/mL, 10 x 1 mL</li> </ul>		
129	250mL Vacuum Filter/Storage Bottle System, 0.2µm PACK OF 12	PACK OF 12	<p>Συσκευή διήθησης (filter unit) αποτελούμενη από άνω μονάδα και υποδοχέα χωρητικότητας 250ml έκαστο.</p> <p>Η άνω μονάδα να έχει ευκρινείς διαβαθμίσεις και η κάτω φιάλη να έχει εργονομικές χειρολαβές. Η μεμβράνη να είναι Cellulose Nitrate (CN) με μέγεθος Πόρου: 0.2µm και διάμετρο μεμβράνης 50mm.</p> <p>Να είναι αποστειρωμένα, μη πυρετογενή και ελεύθερα ενδοτοξινών.</p> <p>Να έχει βελτιστοποιημένο ρυθμό ροής του φίλτρου χάρη στο σύστημα στήριξης της μεμβράνης του ,που είναι column-based.</p>	33790000-4	150,00 €
130	UltraPure™ Agarose 500 g	500 g	<p>Melting Point: Standard Melting Point</p> <p>Separation Range: 100 bp to &gt;30 kb</p> <p>Form: Powder</p> <p>Gel Compatibility: Agarose Gels</p> <p>Product Line: UltraPure™</p> <p>Product Size: 500 g</p> <p>Validated Application: Gel Electrophoresis</p> <p>Green Features: Sustainable packaging</p>	33696300-8	287,00 €
131	Reverse Transcriptase, Superscript III 10,000 units	10,000 units	<p>SuperScript III Reverse Transcriptase is a genetically engineered MMLV reverse transcriptase (RT) that was created by introduction of several mutations for reduced RNase H activity, increased half-life, and improved thermal stability. SuperScript III RT offers higher cDNA yields, improved cDNA lengths, improved efficiency on GC-rich target RNAs, and overall better performance than wild-type MMLV and MMLV RNase H-minus enzymes.</p>	33696500-0	462,00 €
132	Dynabeads™ M-280 Streptavidin 2 mL	2 MI	<p>Dynabeads M280 Streptavidin Dynabeads® (2.8 µm) with covalently coupled recombinant streptavidin. Supplied in PBS, pH 7.4 with 0.1% BSA and 0.02% sodium azide.</p> <p>Bead Diameter: 2.8 µm</p> <p>Binding Property: 650-900 pmoles/mg beads</p> <p>Concentration: 10 mg/ml</p> <p>ουσκευασία 2ml</p>	33696500-0	970,00 €
133	Schneider's Drosophila Medium	500 mL	<p>Product Type</p> <p>Schneider's Drosophila Medium</p> <p>With Additives</p> <p>Glutamine</p> <p>Cell Type</p> <p>Insect Cell</p> <p>Form</p> <p>Liquid</p> <p>Without Additives</p> <p>No HEPES, No Phenol Red, No Sodium Pyruvate</p>	33696500-0	205,00 €
134	Tau Monoclonal Antibody (T46) 100µg	100µg	<p>Species reactivity Bovine, Chicken, Human, Mouse, Rabbit, Rat, Xenopus</p> <p>Published species Human, Mouse, Non-human primate, Rat</p> <p>Host / Isotype Mouse / IgG1</p> <p>Class Monoclonal</p> <p>Type Antibody</p> <p>Clone T46</p> <p>Immunogen Bovine Tau.</p> <p>Conjugate Unconjugated</p> <p>Form Liquid</p> <p>Purification purified</p> <p>Storage buffer PBS</p> <p>Contains 0.1% sodium azide</p>	33696500-0	750,00 €



135	Ορολογικές πιπέτες 5ml	200/C	Να πρόκειται για ορολογικές πιπέτες από πολυστυρένιο χωρητικότητας 5ml, με φίλτρο. Να διαθέτουν ευκρινείς καθώς και αντίστροφες διαβαθμίσεις. Η ακρίβεια της ένδειξης των όγκων να είναι τουλάχιστον $\pm 1\%$ . Να είναι αποστειρωμένες ανά μία με ακτινοβόληση e-beam, σε πλαστική συσκευασία. Επίπεδο αποστείρωσης τουλάχιστον SAL 10-6. Να είναι ελεύθερες από RNase/DNase και από human DNA και να είναι μη κυτταροτοξικές, μη πυρετογενείς. Ημερομηνία λήξης τουλάχιστον πέντε έτη από την ημερομηνία κατασκευής. Η συσκευασία να περιέχει 200 τεμάχια.	33790000-4	40,00 €
136	θρεπτικό μέσο Schneider's	500 ml	Θρεπτικό μέσο Schneider's για Drosophila για την ανάπτυξη κυττάρων S2 cells από τη D. melanogaster και άλλων κυτταρικών σειρών από δίπτερα. Να είναι κατάλληλο για παροδική ή σταθερή επιμόλυνση κυτταρικών σειρών και την παραγωγή πρωτεϊνών σε μεγάλη κλίμακα σε S2 κύτταρα. Να περιέχει malic acid, fumaric acid, alpha-ketoglutaric acid, succinic acid, και το σάκχαρο trehalose. Συσκευασία 500ml.	33790000-4	200,00 €
137	ECL Plus Western Blotting Substrate 300 MI	300 mL	Pierce ECL Plus Western Blotting Substrate <ul style="list-style-type: none"> <li>• Easy to use—can be substituted for the discontinued GE ECL Plus Substrate without any re-optimization</li> <li>• Higher sensitivity—detect targets down to the low-picogram level</li> <li>• Longer signal duration—sustained light output for as long as 5 hours</li> <li>• More imaging options—X-ray, CCD or laser-based imagers</li> </ul> Συσκευασία 3X100ml	33790000-4	1.120,00 €
138	Phospho-Tau (Thr212) Polyclonal Antibody 100μl	100μl	Rabbit polyclonal Ab The antiserum was produced against a chemically synthesized phosphopeptide derived from the region of human Tau that contains threonine 212. The sequence is conserved in many species including mouse, rat, rhesus monkey, baboon, cow, and goat Purification: Antigen affinity chromatography Contains 0.05% sodium azide	33651520-9	750,00 €
139	Phospho-Tau (Ser214) Polyclonal Antibody 100μl	100μl	species reactivity Human, Mouse, Rat application(s) ICC/IF, IHC-P, WB clone Rabbit Polyclonal form Liquid	33651520-9	760,00 €
140	test tube RACKS 24 place	1EA	Wireless Tube Rack, 30mm, Full Size: 24-Place, Nylon, Orange	19520000-7	150,00 €
141	test tube RACKS 9 place	1EA	Wireless Tube Rack, 30mm, Half Size: 9-Place, Nylon, Green	19520000-7	105,00 €
142	Goat anti-Mouse IgG, Alexa Fluor 488 polyclonal	1mg	Antigen Mouse IgG (H+L) Cross-Adsorbed Classification Polyclonal Conjugate Alexa Fluor 488 Immunogen Gamma Immunoglobins Heavy and Light chains 1 mg Primary or Secondary Secondary Content And Storage Isotype IgG Applications Flow Cytometry, Immunocytochemistry, Immunofluorescence Concentration 2 mg/mL Host Species Goat Purification Method Purified Regulatory Status RUO Target Species Mouse	33651520-9	458,00 €
143	Goat anti-Mouse IgG, Alexa Fluor 568 polyclonal	1mg	Antigen/Mouse IgG (H+L) Cross-Adsorbed/Classification/Polyclonal/Conjugate/Alexa Fluor 568/Immunogen/Gamma Immunoglobins Heavy and Light chains/1 mg/Primary or Secondary/Secondary/Isotype/IgG/Applications/Flow Cytometry, Immunocytochemistry, Immunofluorescence,	33651520-9	464,00 €



			Immunohistochemistry//Concentration/2 mg/mL/Host Species/Goat/Purification Method/Purified/Regulatory Status/RUO/Target Species/Mouse		
144	Goat anti-Rabbit IgG (H+L) Cross-Adsorbed Secondary Antibody, Alexa Fluor 488 0.5 ml	0.5 ml	Species reactivity: Rabbit Host / Isotype: Goat / IgG Class: Polyclonal Type: Secondary Antibody Immunogen: Gamma Immunoglobins Heavy and Light chains Conjugate: Alexa Fluor® 488 Form: liquid Concentration: 2 mg/mL Purification: purified Storage buffer: PBS, pH 7.5 Contains 5mM sodium azide	33651520-9	458,00 €
145	Goat anti-Rabbit IgG, Alexa Fluor 568 polyclonal	1mg	Antigen/Rabbit IgG (H+L) Cross-Adsorbed/Classification/Polyclonal/Conjugate/Alexa Fluor 568/Immunogen/Gamma Immunoglobins Heavy and Light chains/1 mg/Primary or Secondary/Isotype/IgG/Flow Cytometry, Immunocytochemistry, Immunofluorescence Concentration/2 mg/mL/Host Species/Goat/Purification Method/Purified/Regulatory Status/RUO/Target Species/Rabbit	33651520-9	464,00 €
146	Goat anti-Mouse IgG (H+L) Highly Cross-Adsorbed Secondary Antibody, Alexa Fluor 488 500μl	500μl	Goat anti-Mouse IgG (H+L) Highly Cross-Adsorbed Secondary Antibody, Alexa Fluor 488, 500μl να πληρεί τις κατωθι προδιαγραφες Details Tested species reactivity Mouse Host / Isotype Goat / IgG Class Polyclonal Type Secondary Antibody Immunogen Gamma Immunoglobins Heavy and Light chains Conjugate Alexa Fluor® 488 Form Liquid Concentration 2 mg/ml Purification purified Storage buffer PBS, pH 7.5 Contains 5mM sodium azide Target IgG Cross Adsorption Against bovine IgG, goat IgG, rabbit IgG, rat IgG, human IgG and human serum Antibody Form Whole Antibody Tested Applications Dilution * Flow Cytometry (Flow) 1-10 μg/mL Immunocytochemistry (ICC) 1-10 μg/mL Immunofluorescence (IF) 1-10 μg/mL	33651520-9	541,00 €
147	Rabbit anti-Mouse IgG (H+L) Cross-Adsorbed Secondary Antibody, Alexa Fluor 488 0.5 ml	0.5 ml	Species reactivity: Mouse Host / Isotype: Rabbit/ IgG Class: Polyclonal Type: Secondary Antibody Immunogen: Gamma Immunoglobins Heavy and Light chains Conjugate: Alexa Fluor® 488 Form: liquid Concentration: 2 mg/mL Purification: purified Storage buffer: PBS, pH 7.5 Contains 5mM sodium azide	33696500-0	412,00 €



148	GFP Tag Monoclonal Antibody (3E6) 100 µg	100 µg	<p>Detects GFP Tag</p> <p>Published species: C. elegans, Fruit fly, Human, Insect, Mouse, Rat, Zebrafish</p> <p>Host / Isotype: Mouse / IgG2a</p> <p>Class: Monoclonal</p> <p>Clone: 3E6</p> <p>The GFP was isolated directly from the jellyfish Aequorea victoria.</p> <p>Form: Lyophilized</p> <p>Purification: Protein G</p> <p>Storage buffer: BSA</p>	33696500-0	635,00 €
149	GFP Tag Polyclonal Antibody 100 µl	100 µl	<p>Detects GFP Tag</p> <p>Published species: Chimpanzee, Dog, Fish, Fruit fly, Hamster, Human, Mouse, Non-human primate, Pig, Rat, Sheep, Zebrafish</p> <p>Host / Isotype: Rabbit / IgG</p> <p>Class: Polyclonal</p> <p>The GFP was isolated directly from the jellyfish Aequorea victoria.</p> <p>Form: Liquid</p> <p>Concentration: 2 mg/mL</p> <p>Purification: IgG fraction</p> <p>Storage buffer: PBS, pH 7.2</p> <p>Contains 5mM sodium azide</p>	33696500-0	746,00 €
150	Goat anti-Mouse IgG, Alexa Fluor 647 polyclonal	1mg	<p>Antigen/Mouse IgG (H+L) Cross-Adsorbed/Classification/Polyclonal/Conjugate/Alexa Fluor 647/Immunogen/Gamma Immunoglobins Heavy and Light chains/1 mg/Primary or Secondary/Isotype/IgG/Applications/Flow Cytometry, Immunocytochemistry, Immunofluorescence/Concentration/2 mg/mL/Host Species/Goat/Purification Method Purified/Regulatory Status/RUO/Target Species/Mouse</p>	33696500-0	412,00 €
151	Goat anti-Rabbit IgG (H+L) Secondary Antibody, Alexa Fluor® 647 conjugate 500µL	500µL	<p>Goat anti-Rabbit IgG (H+L) Cross-Adsorbed Secondary Antibody, Alexa Fluor 647, 500µl να πληρεί τις κατωθι προδιαγραφες</p> <p>Tested species reactivity Rabbit</p> <p>Published species reactivity Not Applicable</p> <p>Host / Isotype Goat / IgG</p> <p>Class Polyclonal</p> <p>Type Secondary Antibody</p> <p>Immunogen Gamma Immunoglobins Heavy and Light chains</p> <p>Conjugate Alexa Fluor® 647</p> <p>Form liquid</p> <p>Concentration 2 mg/ml</p> <p>Purification purified</p> <p>Storage buffer PBS, pH 7.5</p> <p>Contains 5mM sodium azide</p> <p>Target IgG</p> <p>Cross Adsorption Against human IgG, human serum, mouse IgG, mouse serum and bovine serum</p> <p>Antibody Form Whole Antibody</p> <p>Tested Applications Dilution *</p> <p>Flow Cytometry (Flow) 1-10 µg/mL</p> <p>Immunofluorescence (IF) 1-10 µg/mL</p>	33696500-0	415,00 €
152	Goat anti-Rabbit IgG (H+L) Highly Cross-Adsorbed Secondary Antibody, Alexa Fluor 647 0.5 ml	0.5 ml	<p>Species reactivity: Rabbit</p> <p>Host / Isotype: Goat / IgG</p> <p>Class: Polyclonal</p> <p>Type: Secondary Antibody</p> <p>Immunogen: Gamma Immunoglobins Heavy and Light chains</p> <p>Conjugate: Alexa Fluor® 647</p> <p>Form: liquid</p> <p>Concentration: 2 mg/mL</p> <p>Purification: purified</p> <p>Storage buffer: PBS, pH 7.5</p> <p>Contains 5mM sodium azide</p>	33696500-0	522,00 €



153	Goat anti-Rat IgG (H+L) Cross-Adsorbed Secondary Antibody, Alexa Fluor 647 0.5 ml	0.5 ml	Species reactivity: Rat Host / Isotype: Goat / IgG Class: Polyclonal Type: Secondary Antibody Immunogen: Gamma Immunoglobins Heavy and Light chains Conjugate: Alexa Fluor® 647 Form: liquid Concentration: 2 mg/mL Purification: purified Storage buffer: PBS, pH 7.5 Contains 5mM sodium azide	33696500-0	415,00 €
154	Goat anti-Mouse IgG (H+L) Highly Cross-Adsorbed Secondary Antibody, Alexa Fluor 555 500μl	500μl	Goat anti-Mouse IgG (H+L) Highly Cross-Adsorbed Secondary Antibody, Alexa Fluor 555, 500μl να πληρεί τις κατωθι προδιαγραφες Tested species reactivity Rabbit Host / Isotype Goat / IgG Class Polyclonal Type Secondary Antibody Immunogen Gamma Immunoglobins Heavy and Light chains Conjugate Alexa Fluor® 555 Form liquid Concentration 2 mg/ml Purification purified Storage buffer PBS, pH 7.5 Contains 5mM sodium azide Target IgG Cross Adsorption Against bovine IgG, goat IgG, mouse IgG, rat IgG and human IgG Antibody Form Whole Antibody Tested Applications Dilution * Flow Cytometry (Flow) 1-10 μg/mL Immunocytochemistry (ICC) 4 μg/ml Immunofluorescence (IF) 4 μg/ml	33696500-0	500,00 €
155	Goat anti-Rabbit IgG (H+L) Highly Cross-Adsorbed Secondary Antibody, Alexa Fluor 555 500μl	500μl	να πληρεί τις κατωθι προδιαγραφες Tested species reactivity Rabbit/Host / Isotype Goat / IgG/Class Polyclonal/Type Secondary Antibody/Immunogen Gamma Immunoglobins Heavy and Light chains Conjugate Alexa Fluor® 555/Form liquid/Concentration 2 mg/ml/Purification purified Storage buffer PBS, pH 7.5/Contains 5mM sodium azide Target IgG/Cross Adsorption Against bovine IgG, goat IgG, mouse IgG, rat IgG and human IgG/Antibody Form Whole Antibody/Tested Applications Dilution */Flow Cytometry (Flow) 1-10 μg/mL/Immunocytochemistry (ICC) 4 μg/ml/Immunofluorescence (IF) 4 μg/ml	33696500-0	530,00 €
156	Ion PI™ Hi-Q™ OT2 200 Kit 8 reactions	each	The Ion PI™ Hi-Q™ OT2 200 Kit contains template preparation reagents for automated and reproducible template preparation using the Ion OneTouch™ 2 System (OT2) for Ion Proton™ System semiconductor sequencing. The kit is designed to deliver the highest quality template for Ion Proton™ next-generation sequencing using the Ion Onetouch™ 2 System. Use the Ion PI™ Hi-Q™ template and sequencing kits for improved variant calling accuracy. The Ion PI™ Hi-Q™ OT2 200 Kit contains template preparation reagents for sequencing 8 samples. The kit components include proprietary Ion PI™ Ion Sphere™ particles, buffers, PCR reagent and enzyme mixes, consumables, and primers.	33696500-0	1.565,00 €
157	Maxiscript T7 Transcription kit	1kit	T7 <i>In Vitro</i> kit ανάστροφης μεταγραφής με δυνατότητα σύνθεσης ιχνηθετών RNA που φτάνουν τα $1 \times 10^9$ crpm/μg σε μόλις 10 λεπτά. Να είναι επίσης κατάλληλο για σύνθεση μέτρων ποσοτήτων μη επισημασμένου RNA (2–6 μg/20μl αντίδραση) έως 2 kb. Το kit να περιλαμβάνει T7 Enzyme Mix,	33696500-0	555,00 €



			10X Transcription Buffer, διάλυμα ATP, CTP, GTP και UTP, DNase, Gel Loading Buffer II, και pTRI-b-actin. Να προσφέρεται σε συσκευασία 30 αντιδράσεων.		
158	Click-iT Plus OPP Alexa Fluor 488 Protein Synthesis Assay Kit	1 kit	Kit σύνθεσης πρωτεϊνών με O-prorargyl-puromycin και Alexa Fluor 488. Να παρέχει γρήγορη, ευαίσθητη και μη ραδιενεργή μέθοδο για την ανίχνευση της πρωτεϊνοσύνθεσης χρησιμοποιώντας μικροσκόπιο φθορισμού ή απεικόνιση υψηλού περιεχομένου. Να περιλαμβάνει επαρκές υλικό για 25 καλυπτρίδες ή 250 φρεάτια χρησιμοποιώντας πλάκες 96 φρεατίων.	33696500-0	1.435,00 €
159	Click-iT Plus OPP Alexa Fluor 594 Protein Synthesis Assay Kit	1 kit	Kit σύνθεσης πρωτεϊνών με O-prorargyl-puromycin και Alexa Fluor 594. Να παρέχει γρήγορη, ευαίσθητη και μη ραδιενεργή μέθοδο για την ανίχνευση της πρωτεϊνοσύνθεσης χρησιμοποιώντας μικροσκόπιο φθορισμού ή απεικόνιση υψηλού περιεχομένου. Να περιλαμβάνει επαρκές υλικό για 25 καλυπτρίδες ή 250 φρεάτια χρησιμοποιώντας πλάκες 96 φρεατίων.	33696500-0	1.420,00 €
160	Click-iT Plus OPP Alexa Fluor 647 Protein Synthesis Assay Kit	1 kit	Kit σύνθεσης πρωτεϊνών με O-prorargyl-puromycin και Alexa Fluor 647. Να παρέχει γρήγορη, ευαίσθητη και μη ραδιενεργή μέθοδο για την ανίχνευση της πρωτεϊνοσύνθεσης χρησιμοποιώντας μικροσκόπιο φθορισμού ή απεικόνιση υψηλού περιεχομένου. Να περιλαμβάνει επαρκές υλικό για 25 καλυπτρίδες ή 250 φρεάτια χρησιμοποιώντας πλάκες 96 φρεατίων.	33696500-0	1.430,00 €
161	Y10b	1 kit	Μονοκλωνικό αντίσωμα rRNA monoclonal antibody (Y10b) Να πληροί τις παρακάτω προδιαγραφές Ελεγμένες εφαρμογές Immunoprecipitation assay-dependent Immunocytochemistry 2 µg/mL Να υπάρχουν δημοσιεύσεις με χρήση του αντισώματος Species reactivity: Many Host / Isotype: Mouse / IgG3, kappa Συγκέντρωση: 1 mg/mL Συσκευασία 100 µg	33696500-0	735,00 €
162	Tau Monoclonal Antibody (HT7) 100 µg	100 µg	Clone HT7 Monoclonal mouse IgG1 Ab Purified human Tau, epitope human Tau between residue 159 and 163 (numbering according to human Tau40), corresponding to the amino acid sequence PPGQK.	33696500-0	675,00 €
163	Tau Monoclonal Antibody (HT7) biotin conjugated 50 µg	50 µg	species reactivity Bovine, Human application(s) Elisa, IHC, WB clone Mouse Monoclonal Biotin conjugated form Liquid concentration 0.1 mg/mL	33696500-0	670,00 €
164	Phospho-Tau (Ser202, Thr205) Monoclonal Antibody (AT8) 100 µg	100 µg	Clone AT8 Monoclonal mouse IgG1 Ab Partially purified human PHF-Tau Form Liquid Concentration 0.2 mg/mL Purification Protein A	33696500-0	980,00 €
165	Phosphatase Inhibitor Cocktail 3 5 mL	5 mL	For Serine/Threonine Protein Phosphatases and L-Isozymes of Alkaline Phosphatase The cocktail is supplied as a clear solution in dimethyl sulfoxide (DMSO)	33696500-0	760,00 €
166	100mM dNTPs set 4 x 0.25 ML	4 x 0.25 mL	dNTP Set 100 mM Solutions Καθαρότητα μεγαλύτερη από 99% (επιβεβαίωση με HPLC) Ελευθερά από ανθρώπινο και E. coli DNA Συσκευασία 4 x 0.25 ML	33696500-0	68,00 €



167	rhodamine phalloidine 300 units	300 units	Selectively stains F-actin • Excitation/Emission: 540/565 nm	33696500-0	1.390,00 €
168	GeneRuler 100 bp DNA Ladder 50 μg	50 μg	GeneRuler™ 100bp DNA Ladder. Μείγμα ξεχωριστών θραυσμάτων DNA καθαρισμένων με χρωματογραφία. Να παρέχεται με 6X DNA Dye Loading. Συσκευασία 50μgr	33696500-0	77,00 €
169	Phospho-Tau (Thr181) Monoclonal Antibody (AT270) 100 μg	100 μg	Species reactivity: Human Host / Isotype: Mouse / IgG1, kappa Class: Monoclonal Clone AT270 Partially purified human PHF-Tau Concentration: 0.2 mg/mL Purification: Protein A	33696500-0	77,00 €
170	Phospho-Tau (Thr212, Ser214) Monoclonal Antibody 100 μg	100 μg	Species reactivity: Human Host / Isotype: Mouse / IgG1, kappa Class: Monoclonal Clone AT100 Purified human Tau Concentration: 0.2 mg/mL Purification: Protein A	33696500-0	1.220,00 €
171	Ορολογικές πιπέτες 10ml	200/C	Να πρόκειται για ορολογικές πιπέτες από πολυστυρένιο χωρητικότητας 10ml, με φίλτρο. Να διαθέτουν ευκρινείς καθώς και αντίστροφες διαβαθμίσεις. Η ακρίβεια της ένδειξης των όγκων να είναι τουλάχιστον ±1%. Να είναι αποστειρωμένες ανά μία με ακτινοβόληση e-beam , σε πλαστική συσκευασία. Επίπεδο αποστείρωσης τουλάχιστον SAL 10-6 . Να είναι ελεύθερες από RNase/DNase και από human DNA και να είναι μη κυτταροτοξικές, μη πυρετογενείς. Ημερομηνία λήξης τουλάχιστον πέντε έτη από την ημερομηνία κατασκευής.	33790000-4	48,00 €
172	Ορολογικές πιπέτες 25ml	200/C	Να πρόκειται για ορολογικές πιπέτες από πολυστυρένιο χωρητικότητας 25ml, με φίλτρο. Να διαθέτουν ευκρινείς καθώς και αντίστροφες διαβαθμίσεις. Η ακρίβεια της ένδειξης των όγκων να είναι τουλάχιστον ±1%. Να είναι αποστειρωμένες ανά μία με ακτινοβόληση e-beam , σε πλαστική συσκευασία. Επίπεδο αποστείρωσης τουλάχιστον SAL 10-6 . Να είναι ελεύθερες από RNase/DNase και από human DNA και να είναι μη κυτταροτοξικές, μη πυρετογενείς. Ημερομηνία λήξης τουλάχιστον πέντε έτη από την ημερομηνία κατασκευής.	33790000-4	90,00 €
173	αντικειμενοφόρος πλάκα μικροσκοπίου	50 τεμάχια	Αντικειμενοφόρος πλάκα μικροσκοπίου από τη Menzel. Διαστάσεων 76mm X 26mm, πάχους 1mm. Να έχουν τροχισμένα άκρα (ground edges) 90°, με σμύρισμα στην μία άκρη (frosted edge). Η συσκευασία να περιέχει 50 τεμάχια.	33790000-4	7,00 €
174	SafeSeal tube 0.5ml pack of 500	pack of 500	0,5 ml, PP, με προσαρτημένο καπάκι ασφαλείας με καμπύλες συγκράτησης, με καλυπόμενη βαθμολόγηση και χώρο γραφής, με μέγιστη δυνατότητα φυγοκέντρησης 30.000 X g, 500 τεμ. / Σακούλα	33790000-4	15,00 €
175	Pipette tip 10μl neutral (1000/bag, 10000/case)	10.000 τεμάχια	Ρύγχη πιπετών 10μl, λευκά, PCR Performance Tested (DNA-free, DNase-/RNase-free, PCR Inhibitor-free), με διαβάθμιση στα 2 και 10μl, συμμορφωμένα με ISO 8655-2, IVD, CE, κατάλληλα για τους παρακάτω τύπους πιπετών: Eppendorf 0,1 – 2,5μl και 0,5 – 10μl Eppendorf 2 – 20μl, Gilson P2 0,1 – 2μl και P10 0,5 – 10μl Biohit 0,5 – 10μl Labsystem / Finnripipette 0,5 – 10μl και 0,2 – 2μl. Συσκευασία 1000 X 10 = 10000 τεμάχια.	19520000-7	177,00 €





176	BLUE TIPS 1ml(250bag/5000 case)	5000 τεμάχια	Ρύγχη πιπετών 1000μl, λευκά, PCR Performance Tested (DNA-free, DNase-/RNase-free, PCR Inhibitor-free), με διαβάθμιση στα 100,500 και 1000μl, συμμορφωμένα με ISO 8655, κατάλληλα για τους παρακάτω τύπους πιπετών: Eppendorf 100-1000μl Response 4850 20 – 500μl και 50 – 1000μl Gilson Pipetman 200-1000μl Biohit 200-1000μl Socorex 100 – 1000μl Labsystem / Finnpipette 200 – 1000μl Oxford 200 – 1000μl Titertek plus 100-1000μl Brand 50 - 1000μl. Συσκευασία 500 X 10 = 5000 τεμάχια.	19520000-7	33,00 €
177	Tube 50ml, 114x28mm, PP 300pcs	300pcs	Κωνικά φυγοκεντρικά σωληνάρια 50 ml, 114x28mm, βαθμονομημένα, με χώρο για αναγραφή στοιχείων και βιδωτό πώμα που συμπεριλαμβάνεται στην συσκευασία, από πολυπροπυλένιο (PP), non-ryrogenic, αποστειρωμένα, με πιστοποίηση Free of DNA, DNase/RNase, PCR inhibitors, ryrogens/endotoxins, non-cytotoxic. Ανθεκτικά σε φυγοκέντριση 20.000 x g. Συσκευασία 25 X 12 = 300 τεμάχια	19520000-7	44,00 €
178	FALCON 15ml sterile(pack of 500)	pack of 500	Κωνικά φυγοκεντρικά σωληνάρια 15 ml, 120x17mm, βαθμονομημένα, με χώρο για αναγραφή στοιχείων και βιδωτό πώμα που συμπεριλαμβάνεται στην συσκευασία, από πολυπροπυλένιο (PP), non-ryrogenic, αποστειρωμένα, με πιστοποίηση Free of DNA, DNase/RNase, PCR inhibitors, ryrogens/endotoxins, non-cytotoxic. Ανθεκτικά σε φυγοκέντριση 20.000 x g. Συσκευασία 50 X 10 = 500 τεμάχια.	19520000-7	66,00 €
179	Tube 50ml, 115x28mm, PP 300pcs	300pcs	Φυγοκεντρικά σωληνάρια 50ml, 115 x 28mm, από πολυπροπυλένιο (PP), με βαθμονόμηση, επίπεδη βάση εσωτερικά κωνική και βιδωτό πώμα χρώματος κόκκινου που συμπεριλαμβάνεται στη συσκευασία. Ανθεκτικά σε φυγοκέντριση 20.000 x g. Αποστειρωμένα, με πιστοποίηση Free of DNA, DNase/RNase, PCR inhibitors, ryrogens/endotoxins, non-cytotoxic. Συσκευασία 25 X 12 = 300 τεμάχια	19520000-7	55,00 €
180	YELLOW TIPS 200ml(500bag/10000case)	10.000 τεμάχια	Ρύγχη πιπετών 200μl, λευκά, PCR Performance Tested (DNA-free, DNase-/RNase-free, PCR Inhibitor-free), με διαβάθμιση στα 10,50 και 100μl, συμμορφωμένα με ISO 8655-2, IVD, CE, κατάλληλα για τους παρακάτω τύπους πιπετών: Eppendorf 2-20μl και 10 - 100μl Titerman Multichannel 5-50μl και 25 – 200μl Response 4850 5 – 100μl Pipetman/Gilson(P20) 2 - 20μl (P100) 20 –100μl (P200) 20 - 200μl Biohit 5 – 50μl Socorex 2 – 20μl, 10 – 100μl και 20 – 200μl Socorex Multichannel 20 – 200μl και 10 – 100μl Labsystem orange/ Finnpipette 5 - 40μl Labsystem yellow/ Finnpipette 40 – 200μl Titertek plus 5-200μl και Titertek multichannel 5 – 200μl Brand 2 - 100μl και Brand Multichannel 5 - 200μl. Συσκευασία 1000 X 10 = 10000 τεμάχια.	19520000-7	64,00 €
181	MICRO TUBE 1,5ML 500pcs	pack of 500	Micro tube 1.5ml Polypropylene (PP). Μικροσωληνάρια με ενσωματωμένο πιεστό πώμα, κωνική βάση και εξωτερική διαβάθμιση και χώρο γραφής. Συσκευασία 500 τεμάχια. Centrifugation max (RCF) 20000 x g Diameter 10,8 mm Length of product 39 mm	19520000-7	5,00 €
182	SafeSeal micro tube 2ml, PP Pcs. / box 2000	Pcs. / box 2000	2 ml, PP, με προσαρτημένο καπάκι ασφαλείας με καμπύλες συγκράτησης, με καλυπόμενη βαθμολόγηση και χώρο γραφής, με μέγιστη δυνατότητα φυγοκέντρισης 25.000 X g, 250 τεμ. / Σακούλα / box 2000	19520000-7	60,00 €



183	Pipette tip 1000μl, blue 5000pcs	5000 τεμάχια	Ρύγχη πιπετών 1000μl, μπλε, PCR Performance Tested (DNA-free, DNase-/RNase-free, PCR Inhibitor-free), με διαβάθμιση στα 100,500 και 1000μl, κατάλληλα για τους παρακάτω τύπους πιπετών: Eppendorf 100-1000μl Response 4850 20 – 500μl και 50 – 1000μl Gilson Pipetman 200-1000μl Biohit 200-1000μl Socorex 100 – 1000μl Labssystem / Finnripipette 200 – 1000μl Oxford 200 – 1000μl Titertek plus 100-1000μl Brand 50 - 1000μl. Συσκευασία 500 X 10 = 5000 τεμάχια.	19520000-7	32,00 €
184	Τρυβλία πετρί	480/c	Τρυβλία 92mm με ειδικό πώμα που επιτρέπει την ανταλλαγή αερίων αποστειρωμένα με γ-ακτινοβολία. Εσωτερική συσκευασία: 480 τμχ.	33790000-4	44,00 €
185	Syringe filters 0,2mm 50pcs	50 pcs	Filtropur S Φίλτρα σύριγγας διαμέτρου πόρων 0,2μm, με μεμβράνη επιφάνειας 5,3cm <sup>2</sup> από PES (PolyEtherSulfone), non-pyrogenic, non-cytotoxic, αποστειρωμένο σε ατομική συσκευασία.	33790000-4	50,00 €
186	Filtropur S 0.2 50pcs	50pcs	Syringe filtration unit Filtropur S 0.2, membrane: PES (Polyethersulfone), filtration surf.: 5.3 cm <sup>2</sup> , pore size: 0.2 μm for sterile filtr., inlet: Luer-Lock female, outlet: Luer-Lock male, sterile, non-pyrogenic/endotoxin-free, non-cytotoxic, 1pc./paper/ plastic pack. αποστειρωμένο σε ατομική συσκευασία. Συσκευασία 50 X 10 = 500 τεμάχια. Product material Methacrylate-butadiene-styrene (MBS) Colour of product blue	33790000-4	50,00 €
187	SEROLOGICAL PIPETTES,5ML (PACK OF 500)	500 τεμάχια	Ορολογικές πιπέτες 5ml, διπλά βαθμονομημένες ανά 0,1ml, για εύκολη χρήση τόσο στο γέμισμα όσο και στο άδειασμα. Αρνητική διαβάθμιση για αύξηση του οφέλμου όγκου. Ελεύθερες πυρετογόνων, endotoxin-free, non-cytotoxic, κατάλληλες για κυτταροκαλλιέργειες, με βαμβάκι στο επιστόμιο, αποστειρωμένες σε ατομική συσκευασία. Συσκευασία 50 X 10 = 500 τεμάχια.	33790000-4	50,00 €
188	SEROLOGICAL PIPETTES,10ML(PACK OF 500)	500 τεμάχια	Ορολογικές πιπέτες 10ml, διπλά βαθμονομημένες ανά 0,1ml, για εύκολη χρήση τόσο στο γέμισμα όσο και στο άδειασμα. Αρνητική διαβάθμιση για αύξηση του οφέλμου όγκου. Ελεύθερες πυρετογόνων, endotoxin-free, non-cytotoxic, κατάλληλες για κυτταροκαλλιέργειες, με βαμβάκι στο επιστόμιο, αποστειρωμένες σε ατομική συσκευασία. Συσκευασία 50 X 10 = 500 τεμάχια.	33790000-4	65,00 €
189	Serological pipettes 25ml(200 piece/case)	200 τεμάχια	Ορολογικές πιπέτες 25ml, διπλά βαθμονομημένες ανά 0,2ml, για εύκολη χρήση τόσο στο γέμισμα όσο και στο άδειασμα. Αρνητική διαβάθμιση για αύξηση του οφέλμου όγκου. Ελεύθερες πυρετογόνων, endotoxin-free, non-cytotoxic, κατάλληλες για κυτταροκαλλιέργειες, με βαμβάκι στο επιστόμιο, αποστειρωμένες σε ατομική συσκευασία. Συσκευασία 25 X 8 = 200 τεμάχια.	33790000-4	59,00 €
190	Φίλτρα σύριγγας 0,22μm	500/c	Filtropur S Φίλτρα σύριγγας διαμέτρου πόρων 0,2μm, με μεμβράνη επιφάνειας 5,3 cm <sup>2</sup> από PES (PolyEtherSulfone), non-pyrogenic, non-cytotoxic, αποστειρωμένο σε ατομική συσκευασία. Εσωτερική συσκευασία: 50 τμχ. Συσκευασία: 500 τμχ.	33790000-4	495,00 €
191	Φίλτρα σύριγγας 0,45μm	500/c	Filtropur S Φίλτρα σύριγγας διαμέτρου πόρων 0,45μm, με μεμβράνη από PES (PolyEtherSulfone) επιφάνειας 5,3cm <sup>2</sup> , non-pyrogenic, non-cytotoxic, αποστειρωμένο σε ατομική συσκευασία. Εσωτερική συσκευασία: 50 τμχ. Συσκευασία: 500 τμχ.	33790000-4	390,00 €



192	Πλήρες σύστημα καθαρισμού DNA	250 preps	<p>Πλήρες kit καθαρισμού μέχρι 10 μg προϊόντων PCR, με στήλες τεχνολογίας μεμβράνης πυριτίου (spin columns), σε 5 λεπτά. Απόδοση: 90-95% ανάκτηση των DNA τμημάτων μήκους 100bp-10kb. &gt;99,5% απομάκρυνση των primers, Όγκος έκλουσης του DNA: 30-50μl .</p> <p>Ο καθαρισμός να περιλαμβάνει απλή διαδικασία γρήγορης πρόσδεσης, πλύσης, έκλουσης (όγκος έκλουσης 30-50 μl). Να περιέχει δείκτη pH που να επιτρέπει εύκολο καθορισμό βέλτιστου pH για πρόσδεση του DNA στην κολώνα φυγοκέντρησης. Να δίνει καθαρά προϊόντα κατάλληλα για χρήση σε περαιτέρω εφαρμογές όπως αλληλούχιση, ανάλυση μικροσυστοιχιών, συγκόλληση και μετασηματισμό, πέψη με περιοριστικά ένζυμα, επισήμανση, μικροέγχυση, PCR και in vitro μεταγραφή. Να περιέχει στήλες φυγοκέντρησης, ρυθμιστικά διαλύματα και κωνικά μικροσωληνάρια συλλογής. Να υπάρχει η δυνατότητα αυτοματοποίησης της χειροκίνητης διαδικασίας σε αυτόματο σύστημα απομόνωσης νουκλεϊκών οξέων. Συσκευασία: 250 preps/kit.</p>	33790000-4	600,00 €
193	Πλήρες σύστημα για την απομόνωση RNA	50 preps	<p>Πλήρες kit για την απομόνωση έως 45μg υπερκάθαρου RNA από μικρά δείγματα κυττάρων ή ιστών, με στήλες φυγοκεντρησης (spin-column) τεχνολογίας μεμβράνης πυριτίου. Το ολικό RNA να μπορεί αξιόπιστα να καθαριστεί από μικρούς αριθμούς κυττάρων, συμπεριλαμβανομένου του ενός μόνο κυττάρου, καθώς και από μικρές ποσότητες ιστών (microdissected tissues and fine needle aspirates) . Αρχική ποσότητα ιστού&lt;5 mg. Η διαδικασία απομόνωσης να είναι απλή και γρήγορη (30-40 λεπτά) και ο ογκος έκλουσης να είναι 10-14 ml. Να αποδίδει έτοιμο προς χρήση RNA για υψηλή απόδοση σε περαιτέρω εφαρμογή όπως Northern, dot, and slot blotting, end-point RT-PCR, quantitative, real-time RT-PCR, array analysis, next-generation sequencing. Να περιέχει εκτός των στηλών φυγοκεντρησης, φυγοκεντρικά κωνικά μικροσωληνάρια 1.5 ml and 2 ml, αντιδραστήρια και ρυθμιστικά διαλύματα ελεύθερα από RNase, DNAase I ελεύθερα από RNase και carrier RNA. Να υπάρχει η δυνατότητα αυτοματοποίησης της χειροκίνητης διαδικασίας σε αυτόματο σύστημα απομόνωσης νουκλεϊκών οξέων. Συσκευασία: 50 απομονώσεις</p>	33790000-4	600,00 €
194	Precision Wipes 280pcs	280pcs	<p>Each white, 1-ply tissue wipe measures 4.4" x 8.4" and is soft and absorbent Kimtech Science Precision Wipes have anti-static (anti-stat ) dispensing</p>	33790000-4	25,00 €
195	ΑΛΟΥΜΙΝΟΧΑΡΤΟ 100mx30cm	TMX	ΑΛΟΥΜΙΝΟΧΑΡΤΟ 100mx30cm	39830000-9	7,00 €
196	ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ VELER 250mx30cm C.BOX	TMX	ΜΕΜΒΡΑΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ VELER 250mx30cm C.BOX	39830000-9	7,00 €
197	Sodium (meta)arsenite	100g	<p>Quality Level/200/assay/≥90%/reaction suitability/core: arsenic/reagent type: catalyst solubility/H2O: 10%, clear to turbid/SMILES string [Na+].[O-][As]=O/InChI/ 1S/AsHO2.Na/c2-1-3;/h(H,2,3);/q;+1/p-1/InChI key PTLRDCMBXHILCL-UHFFFAOYSA-M</p>	33696300-8	130,00 €



198	PMSF	25g	biological source synthetic Quality Level 200 assay ≥99.0% (T) form powder or crystals impurities ≤0.1% water mp 92-95 °C solubility anhydrous isopropanol: soluble 35 mg/mL, clear to faintly hazy, colorless to faintly yellow (Heating required) SMILES string FS(=O)(=O)Cc1ccccc1 InChI 1S/C7H7FO2S/c8-11(9,10)6-7-4-2-1-3-5-7/h1-5H,6H2	33696300-8	600,00 €
199	Formic Acid 50ml, for mass spectrometry 50 ml	50 ml	CAS 64-18-6 percent purity 98%, 98% (T) Formula CH2O2 Molecular Weight 46.025	33696300-8	56,00 €
200	PROTEINASE K/ROCHE(100MG)	100 mg	Ανασυνδυασμένη πρωτεϊνάση Κ απομονωμένη από <i>Pichia pastoris</i> , σε λυοφιλοποιημένη μορφή, κατάλληλη για PCR. Ελεγμένη για την απουσία ενδοουκλεασών, εξωνουκλεασών, ριβονουκλεασών, και με 10 µg DNA /mg enzyme ενζύμου. Συσκευασία 100mg	33696500-0	158,00 €
201	cOmplete™, Protease Inhibitor vial of 20 tablets	vial of 20 tablets	Κοκτέιλ αναστολέων πρωτεασών σε γυαλίνα φυαλίδια (τύπου cOmplete™). Κάθε ταμπλέτα περιέχει αναστρέψιμους & μη-αναστρέψιμους αναστολείς πρωτεασών. Συγκέντρωση εργασίας: 1 Ταμπλέτα για κάθε 50 ml διαλύματος. 1 φυαλίδιο των 20 ταμπλετών	33696500-0	434,00 €
202	cOmplete™, mini protease inhibitor EDTA-free vial of 25 tablets	vial of 25 tablets	Κοκτέιλ αναστολέων πρωτεασών σε ταμπλέτες (τύπου cOmplete™ Mini). Κάθε ταμπλέτα περιέχει αναστρέψιμους & μη-αναστρέψιμους αναστολείς πρωτεασών, ενώ είναι ελεύθερες από EDTA. Συγκέντρωση εργασίας: 1 Ταμπλέτα για κάθε 10 ml διαλύματος. 1 φυαλίδιο των 25 ταμπλετών	33696500-0	240,00 €
203	cOmplete™, EDTA-free Protease Inhibitor vial of 20 tablets	vial of 20 tablets	solubility aqueous buffer: soluble absorption A/280 nm 0.08, Tablets provided in glass vials	33696500-0	365,00 €
204	Adenosine 5'-diphosphate (ADP) 250mg	250mg	CAS 58-64-0 Empirical Formula (Hill Notation) C10H15N5O10P2 Molecular Weight 427.20 assay ≥95% (HPLC)	33696500-0	85,00 €
205	Bromophenol Blue 5gr	5gr	CAS 115-39-9 Grade ACS reagent Empirical Formula (Hill Notation) C19H10Br4O5S Molecular Weight 669.96	33696300-8	46,00 €
206	Sodium hydrosulfite 1KG	1kg	CAS 7775-14-6 Linear Formula NaO2SSO2Na MMolecular Weight 174.11 Grade technical grade	33696300-8	59,00 €
207	Nitric acid concentrate 0.1 M HNO3 in water (0.1N), eluent concentrate for IC 1L	1L	CAS Number 7697-37-2 Empirical Formula (Hill Notation) HNO3 Molecular Weight 63.01 MDL number MFCD00011349 PubChem Substance ID 329751195 eCl@ss 38060304	33696300-8	52,00 €
208	p-Toluenesulfonylmethyl isocyanide 5g	5g	"Empirical Formula CH3C6H4SO2CH2NC Molecular Weight 195,24 CAS# 36635-61-7	33696300-8	46,00 €



209	Manganese(II) chloride tetrahydrate 100 GR	100 GR	CAS 13446-34-9 Linear Formula MnCl <sub>2</sub> · 4H <sub>2</sub> O Molecular Weight 197.91 assay ≥98%	33696300-8	64,00 €
210	Succinic acid disodium salt 100g	100g	CAS 150-90-3 Linear Formula NaOOCCH <sub>2</sub> CH <sub>2</sub> COONa Molecular Weight 162.05 Assay 99%	33696300-8	55,00 €
211	cyclosporine A 100mg	100mg	CAS 59865-13-3 assay, ≥98.5% (HPLC) Empirical Formula (Hill Notation) C <sub>62</sub> H <sub>111</sub> N <sub>11</sub> O <sub>12</sub> Molecular Weight 1202.61	33696300-8	320,00 €
212	cyclosporine A 25MG	25mg	CAS 59865-13-3 assay, ≥98.5% (HPLC) Empirical Formula (Hill Notation) C <sub>62</sub> H <sub>111</sub> N <sub>11</sub> O <sub>12</sub> Molecular Weight 1202.61	33696300-8	110,00 €
213	POTASSIUM ACETATE 50G	50G	CAS Number 127-08-2 Linear Formula CH <sub>3</sub> COOK Molecular Weight 98.14 Beilstein Registry Number 3595449 EC Number 204-822-2 MDL number MFCD00012458 PubChem Substance ID 57651714	33696300-8	45,00 €
214	Magnesium Chloride 1KG	1KG	CAS Number 7791-18-6 Linear Formula MgCl <sub>2</sub> · 6H <sub>2</sub> O Molecular Weight 203.30 EC Number 232-094-6 MDL number MFCD00149781 PubChem Substance ID 329759771	33696300-8	280,00 €
215	LAMBDA PROTEIN PHOSPHATASE 20,000 units	250G	CAS Number 9002-89-5 Linear Formula [-CH <sub>2</sub> CHOH-] <sub>n</sub> MDL number MFCD00081922	33696300-8	51,00 €
216	Tetracycline 25G	25g	CAS 60-54-8 assay, ≥98.0% (NT) Empirical Formula (Hill Notation) C <sub>22</sub> H <sub>24</sub> N <sub>2</sub> O <sub>8</sub> · xH <sub>2</sub> O Molecular Weight 444.43 (anhydrous basis)	33696300-8	85,00 €
217	Anti-GABA antibody produced in rabbit 0.2 ml	0.2 ml	Detects GABA neurotransmitter (γ-Aminobutyric acid) affinity isolated antibody (~ 0.5 mg/ml) clone: polyclonal species reactivity: wide range application: IHC Solution in 0.01 M phosphate buffered saline, pH 7.4, containing 1% BSA and 15 mM sodium azide.	33696500-0	1.220,00 €
218	Anti-Actin antibody produced in rabbit 200μl	200μl	species reactivity vertebrates application(s) immunohistochemistry western blot clone polyclonal form buffered aqueous solution mol wt antigen mol wt 42 kDa	33696500-0	730,00 €
219	Anti-Actin antibody produced in rabbit 100μl	100μl	species reactivity vertebrates application(s) immunohistochemistry western blot clone polyclonal form buffered aqueous solution mol wt antigen mol wt 42 kDa	33696500-0	530,00 €
220	ANTI-FLAG® M2 Affinity Gel 5ML	5ML	Μονοκλωνικό αντίσωμα, που έχει παραχθεί σε ποντικό, ομοιοπολικά συνδεδεμένο σε αραρόζη. Το αντίσωμα προσδέεται στο πεπτιδίο FLAG στα N-τελικό, Met-N-τελικό & C-τελικό άκρα, καθώς και σε εσωτερικούς επιτόπους σε συντηγμένες πρωτεΐνες, με ασβεστιο-εξαρτώμ	33696500-0	1.600,00 €
221	5-Bromo-4-chloro-3-indolyl β-D-galactopyranoside, X-gal 250 mg	250 mg	CAS 7240-90-6 assay ≥98% Empirical Formula (Hill Notation) C <sub>14</sub> H <sub>15</sub> BrClNO <sub>6</sub> Molecular Weight 408.63	33696300-8	238,00 €



222	Chloramphenicol 25g	25g	CAS 56-75-7 assay, ≥98% (HPLC) Linear Formula C <sub>12</sub> H <sub>11</sub> ClN <sub>2</sub> O Molecular Weight 323.13	33696300-8	52,00 €
223	Curcumin 5gr	5gr	CAS 458-37-7 assay, ≥65% (HPLC) Linear Formula [HOC <sub>6</sub> H <sub>3</sub> (OCH <sub>3</sub> )CH=CHCO] <sub>2</sub> CH <sub>2</sub> Molecular Weight 368.38	33696300-8	65,00 €
224	Carbonyl cyanide 4-(trifluoromethoxy)phenylhydrazone 10MG	10mg	CAS 370-86-5 Linear Formula CF <sub>3</sub> OC <sub>6</sub> H <sub>4</sub> NHN=C(CN) <sub>2</sub> Molecular Weight 254.17 assay ≥98% (TLC)	33696300-8	370,00 €
225	CLOZAPINE -25MG	25MG	"Empirical Formula CH <sub>3</sub> C <sub>6</sub> H <sub>4</sub> SO <sub>2</sub> CH <sub>2</sub> NC Molecular Weight 326,82 CAS#5786-21-0	33696300-8	198,00 €
226	FASUDIL HYDROCHLORIDE 10 mg	10 mg	Empirical Formula (Hill Notation) C <sub>14</sub> H <sub>18</sub> ClN <sub>3</sub> O <sub>2</sub> S Molecular Weight 327.83 CAS# 105628-07-7	33696300-8	94,00 €
227	DAPI for nucleic acid staining 1MG	1MG	CAS Number 28718-90-3 Empirical Formula (Hill Notation) C <sub>16</sub> H <sub>15</sub> N <sub>5</sub> · 2HCl Molecular Weight 350.25 Beilstein Registry Number 4894417 EC Number 249-186-7 MDL number MFCD00012681 PubChem Substance ID 24894305	33696300-8	18,00 €
228	Ficoll® 400 BioXtra 5g	5g	Ficoll® 400 BioXtra, for molecular biology, lyophilized powder	33696300-8	90,00 €
229	Monoclonal M2 ANTI-FLAG® antibody produced in mouse 0.2 MG	0.2 MG	antibody form purified immunoglobulin (Purified IgG1 subclass) isotype IgG1 conjugate unconjugated clone M2, monoclonal biological source mouse application(s) western blot: 10 µg/mL (Protein A) species reactivity all form buffered aqueous solution (10 mM sodium phosphate, 150 mM NaCl, pH 7.4, containing 0.02% sodium azide)	33696500-0	635,00 €
230	Ficoll® PM 400 Type 400 10G	10G	CAS Number 26873-85-8 MDL number MFCD00081599	33696300-8	98,00 €
231	ANTI-FLAG® antibody produced in rabbit 0.2 MG	0.2 MG	Solution in 0.01 M phosphate buffered saline, pH 7.4, containing 1% bovine serum albumin and 15 mM sodium azide conjugate unconjugated clone polyclonal biological source rabbit application(s) dot blot: 1-2.5 µg/mL immunoprecipitation (IP): 4-8 µg using amino terminal FLAG-BAP fusion protein from E. coli crude lysate indirect immunofluorescence: 5-10 µg/mL using 293T cells transfected with a plasmid encoding FLAG-JNK western blot (chemiluminescent): 1-2.5 µg/mL using an E. coli periplasmic extract expressing an N-terminal FLAG fusion protein species reactivity all	33696500-0	638,00 €



232	Heat-Inactivated Fetal Bovine Serum	100ml	biological source bovine fetus Quality Level 400 sterilitysterile-filtered product line FBS Classic composition hemoglobin, ≤25 mg/dL origin non-USA origin availability not available in Canada, USA technique(s) cell culture   mammalian: suitable impurities ≤10 EU/mL endotoxin	33696300-8	130,00 €
233	L Glutamic acid Reagent plus 500g	500g	CAS 56-86-0 Linear Formula HO <sub>2</sub> CCH <sub>2</sub> CH <sub>2</sub> CH(NH <sub>2</sub> )CO <sub>2</sub> H Molecular Weight 147.13 Assay≥99% (HPLC)	33696300-8	88,00 €
234	Goat serum 10ML	10ML	Normal goat serum may be used as a blocking agent or negative control in immunoassays. For immunohistochemistry and immunocytochemistry, goat serum was used between 1%-20% as blocking agent in various studies	33696300-8	151,00 €
235	Anti-GAPDH antibody produced in rabbit 100μl	100μl	conjugate unconjugated clone polyclonal biological source rabbit application(s) immunoprecipitation (IP): 5-10 μg using mouse NIH3T3 cell lysates indirect immunofluorescence: 5-10 μg/mL using rat NRK cells western blot: 0.1-0.2 μg/mL using whole extract of human HeLa cells species reactivity mouse, human, rat mol wt antigen ~36 kDa form buffered aqueous solution-Solution in 0.01 M phosphate buffered saline, pH 7.4, containing 15 mM sodium azide. antibody form affinity isolated antibody antibody product type primary antibodies concentration ~1 mg/mL	33696500-0	620,00 €
236	HALOPERIDOL 10G	10G	"Empirical Formula C <sub>21</sub> H <sub>23</sub> ClFNO <sub>2</sub> Molecular Weight 195,24 CAS# 52-86-8	33696300-8	400,00 €
237	HEPES(250G)	250G	CAS Number 7365-45-9 Empirical Formula (Hill Notation) C <sub>8</sub> H <sub>18</sub> N <sub>2</sub> O <sub>4</sub> S Molecular Weight 238.30 Beilstein Registry Number 883043 EC Number 230-907-9 MDL number MFCD00006158	33696300-8	255,00 €
238	lamivudine (3TC)	10MG	assay ≥98% (HPLC) form powder color white to beige solubility water: 10 mg/mL, clear	33696300-8	130,00 €
239	L malic acid 100g	100g	CAS 97-67-6 Molecular Formula HO <sub>2</sub> CCH <sub>2</sub> CH(OH)CO <sub>2</sub> H Molecular Weight 134.09 Assay≥95% (titration)	33696300-8	106,00 €



240	Methylphenidate hydrochloride 100 mg	100 mg	Empirical Formula C <sub>14</sub> H <sub>19</sub> NO <sub>2</sub> · HCl Molecular Weight 269,77 CAS# 36635-61-7"	33696300-8	300,00 €
241	2-mercaptoethanol 100ml	100ml	CAS Number 60-24-2 Linear Formula HSCH <sub>2</sub> CH <sub>2</sub> OH Molecular Weight 78.13 Beilstein Registry Number 773648 EC Number 200-464-6 MDL number MFCD00004890 PubChem Substance ID 24896800	33696300-8	59,00 €
242	D-mannitol 100G	100g	CAS 69-65-8 Empirical Formula (Hill Notation) C <sub>6</sub> H <sub>14</sub> O <sub>6</sub> Molecular Weight 182.17 Assay ≥98%	33696300-8	45,00 €
243	Methylene Blue 25gr	25gr	CAS 122965-43-9 Dye content, ≥82% Empirical Formula (Hill Notation) C <sub>16</sub> H <sub>18</sub> ClN <sub>3S</sub> · xH <sub>2</sub> O Molecular Weight 319.85 (anhydrous basis)	33696300-8	99,00 €
244	Olanzapine 10MG	10MG	CAS Number 132539-06-1 Empirical Formula (Hill Notation) C <sub>17</sub> H <sub>20</sub> N <sub>4</sub> S Molecular Weight 312.43 Beilstein/REAXYS Number 7655141 MDL number MFCD00866702	33696300-8	125,00 €
245	Olanzapine 50MG	50MG	CAS Number 132539-06-1 Empirical Formula (Hill Notation) C <sub>17</sub> H <sub>20</sub> N <sub>4</sub> S Molecular Weight 312.43 Beilstein/REAXYS Number 7655141 MDL number MFCD00866702	33696300-8	463,00 €
246	Oligomycin from Streptomyces diastatochromogenes 5mg	5mg	CAS 1404-19-9 assay ≥90% total oligomycins basis (HPLC)	33696300-8	141,00 €
247	Potassium disulfite 500g	500g	CAS 16731-55-8 Linear Formula K <sub>2</sub> S <sub>2</sub> O <sub>5</sub> Molecular Weight 222.32 Assay ≥98%	33696300-8	75,00 €
248	Protease inhibitor cocktail 1BTL	1 bottle in serum bottle	One bottle makes 100 mL of cocktail, which are sufficient to the inhibition of proteases present in approximately 20 gram of cell extract. This mixture contains individual components, including AEBSF at 2 mM, Aprotinin at 0.3 μM, Bestatin at 116 μM, E-64 at 14 μM, Leupeptin at 1 μM and EDTA at 1 mM. Each component has specific inhibitory properties.	33696300-8	135,00 €
249	Protease inhibitor cocktail	5 ML	biological source bovine lung  Quality Level 300  form DMSO solution	33696300-8	385,00 €
250	RISPERIDONE 10MG	10MG	Empirical Formula C <sub>23</sub> H <sub>27</sub> FN <sub>4</sub> O <sub>2</sub> Molecular Weight 410,48 CAS# 106266-06-2	33696300-8	202,00 €
251	Rotenone ≥95% 1G	1g	CAS 83-79-4 Empirical Formula (Hill Notation) C <sub>23</sub> H <sub>22</sub> O <sub>6</sub> Molecular Weight 394.42 Assay ≥95%	33696300-8	190,00 €
252	Sodium azide, Reagent Plus 100g	100g	Sodium Azide, CAS: 26628-22-8, Molecular Formula: NaN <sub>3</sub> , Formula Weight: 65.01, assay ≥99.5%	33696300-8	82,00 €
253	Sodium citrate tribasic dihydrate 1kg	1kg	CAS Number 6132-04-3 Linear Formula HOC(COONa)(CH <sub>2</sub> COONa) <sub>2</sub> · 2H <sub>2</sub> O Molecular Weight 294.10 Beilstein Registry Number 6104939 EC Number 200-675-3 MDL number MFCD00150031 PubChem Substance ID 24899613	33696300-8	51,00 €





254	Sodium citrate tribasic dihydrate ACS reagent, ≥99.0% 500G	500G	Tris-sodium Citrate Dihydrate, CAS: 6132-04-3, Molecular Formula: HOC(COONa)(CH <sub>2</sub> COONa) <sub>2</sub> · 2H <sub>2</sub> O, Formula Weight: 294.10	33696300-8	53,00 €
255	Sodium bicarbonate powder, BioReagent, for molecular biology, suitable for cell culture, suitable for insect cell culture 500G	500G	Sodium Bicarbonate, suitable for cell cultures, >99.0%, CAS: 144-55-8, Linear Formula: NaHCO <sub>3</sub> , Formula Weight: 84.0	33696300-8	55,00 €
256	Urea 1KG	1KG	CAS Number 57-13-6 Linear Formula NH <sub>2</sub> CONH <sub>2</sub> Molecular Weight 60.06 Beilstein Registry Number 635724 EC Number 200-315-5 MDL number MFCD00008022 PubChem Substance ID 24900656	33696300-8	116,00 €
257	Sodium Acetate Anhydrous >99%, FCC, FG 1KG	1KG	Sodium Acetate Anhydrous (acetic acid sodium salt; CH <sub>3</sub> COONa), 99%, CAS: 127-09-3, Molecular Formula: CH <sub>3</sub> COONa, Formula Weight: 82.03	33696300-8	99,00 €
258	TWEEN® 20 viscous liquid 500ML	500ML	viscous liquid Synonym: Polyethylene glycol sorbitan monolaurate, Polyoxyethylenesorbitan monolaurate, CAS Number 9005-64-5 MDL number MFCD00165986	33696300-8	35,00 €
259	Ketanserin (tartrate)100 mg	100 mg	Empirical Formula C <sub>22</sub> H <sub>22</sub> FN <sub>3</sub> O <sub>3</sub> · C <sub>4</sub> H <sub>6</sub> O <sub>6</sub> Molecular Weight 545,51 CAS# 83846-83-7	33696300-8	255,00 €
260	Anti-Tau mouse (TAU5) 100 µg	100 µg	species reactivity Human Mouse Rat Sheep application(s) Paraffin Sections, Frozen Sections, WB, Immunoprecipitation clone Mouse Monoclonal form Liquid	33696300-8	575,00 €
261	PORABLOT PVDF-membrane 0.25 x 3 m 1 roll	1 roll	size: 0,25 x 3 m pore size: 0.2µm	33696300-8	340,00 €
262	ROLIPRAM 10 mg	10 mg	Empirical Formula (Hill Notation): C <sub>16</sub> H <sub>21</sub> N <sub>3</sub> Molecular Weight: 275.34 CAS Number: 61413-54-5,,	33696300-8	100,00 €
263	NucleoSpin Plasmid 250 preps	250 preps	Κιτ για γρήγορη απομόνωση πλασμιδιακού DNA από αρχικό όγκο καλλιέργειας έως και 10ml (mini preps). Να χρησιμοποιεί τεχνολογία Silica Membrane με spin columns. Να παρέχει DNA με τυπική απόδοση έως και 40 µg. Ο όγκος έκλυσης να μην είναι μεγαλύτερος των 50µl. Να παρέχει DNA έτοιμο προς χρήση, κατάλληλο για κλωνοποίηση, sequencing, PCR, transformation, restriction analysis. Να περιλαμβάνει Plasmid κολόνες, collection tubes, όλα τα απαραίτητα buffers και RNase A Να είναι κατάλληλο και για χρήση με συσκευή κενού (vacuum manifold) Να διατίθεται σε συσκευασία των 250 απομονώσεων.	33696500-0	320,00 €
264	NucleoSpin Gel and PCR Clean-up Kit/250 preps	250 preps	Καθαρισμός PCR προϊόντος και gel extraction να επιτυγχάνονται με το ίδιο kit χρησιμοποιώντας το ίδιο buffer. Η διαδικασία να επιτυγχάνεται σε λιγότερο από 15 λεπτά. Να παρέχει υψηλή ανάκτηση DNA ακόμα και από πολύ μικρά κομμάτια (>50bp) Να επιτυγχάνεται πλήρης απομάκρυνση των primers. Να είναι δυνατοί μικροί όγκοι έκλυσης από 15 µl μέχρι 30 µl. Να χρησιμοποιεί τεχνολογία Silica Membrane με spin columns Να παρέχει DNA έτοιμο προς χρήση, κατάλληλο για κλωνοποίηση, sequencing, PCR, transformation, restriction analysis. Να είναι δυνατή η απομόνωση ssDNA και SDS-	33696500-0	485,00 €



			<p>containing samples</p> <p>Να περιλαμβάνει διάλυμα δέσμευσης του DNA με δείκτη pH για βέλτιστη απόδοση του kit.</p> <p>Να περιλαμβάνει κολόνες, και όλα τα απαραίτητα buffers</p> <p>Να είναι κατάλληλο και για χρήση με συσκευή κενού (vacuum manifold)</p> <p>Να διατίθεται σε συσκευασία των 250 καθαρισμών</p>		
265	NucleoBond Xtra Midi Plus kit/50preps	50 preps	<p>Kit για απομόνωση πλασμιδιακού DNA από αρχικό όγκο καλλιέργειας έως και 400ml (midi preps).</p> <p>Η διαδικασία να επιτυγχάνεται με χρωματογραφία ιονανταλλαγής</p> <p>Η στήλη να είναι σχεδιασμένη έτσι ώστε η διαδικασία να μην διαρκεί περισσότερο από 30 min.</p> <p>Να περιλαμβάνεται φίλτρο ώστε το lysate να μπορεί να φορτωθεί απευθείας στην στήλη.</p> <p>Να περιλαμβάνει ρυθμιστικό διάλυμα λύσης με Lyse control ώστε να είναι δυνατός ο έλεγχος της αποτελεσματικής και πλήρους εξουδετέρωσης.</p> <p>Να επιτυγχάνεται μεγάλη ταχύτητα ροής.</p> <p>Τυπική απόδοση DNA: 400 µg</p> <p>Να παρέχει υψηλής καθαρότητας πλασμιδιακό DNA κατάλληλο και για transfection</p> <p>Να περιλαμβάνει κολόνες με ένθετο φίλτρο, όλα τα απαραίτητα buffers και RNase A</p> <p>Να διατίθεται σε συσκευασία των 50 απομονώσεων</p>	33696500-0	1.235,00 €
266	Goat Serum - 500ml	500 ml	<p>Normal goat serum may be used as a blocking agent or negative control in immunoassays. For immunohistochemistry and immunocytochemistry, goat serum was used between 1%-20% as blocking agent in various studies</p>	33790000-4	105,00 €
267	Immobilon P-transfer membrane PVDF, 0.45 µm, 8.5 cm x 10 m roll	1 roll	<p>1 Roll for about 144 mini blots, 8,5cmx10m, Hydrophobic immobilon-P PVDF Transfer Membrane for western blotting using Chemiluminescence, Chromogenic or Radioactive detection methods.</p>	33790000-4	430,00 €
268	Milli-Mark™ Pan Neuronal Marker 100 µL	100 µl	<p>Monoclonal antibody cocktail targeting the Pan Neuronal Marker protein, validated for use in ICC, IHC, IF &amp; IHC</p>	33790000-4	525,00 €
269	Anti-Tau-1 Antibody, clone PC1C6 100 µg	100µg	<p>Mouse monoclonal against Tau-1 dephosphorylated serine sites at 195, 198, 199, and 202.</p> <p>Suitable for: IHC, IF, WB</p> <p>Species reactivity: B, H, R</p>	33696500-0	625,00 €
270	Anti-Puromycin antibody, clone 12D10 100 µL	100 µL	<p>Purified mouse monoclonal IgG2ak in buffer containing 0.1 M Tris-Glycine (pH 7.4), 150 mM NaCl with 0.05% sodium azide.</p> <p>Applications Fluorescence Activated Cell Sorting (FACS)</p> <p>Immunofluorescence</p> <p>Immunocytochemistry</p> <p>Western Blotting</p> <p>Immunoprecipitation</p> <p>Immunohistochemistry</p>	33696500-0	480,00 €
271	Prestained Protein Marker BlueStar, 500 µl in loading buffer, sufficient for 100 mini gels or 50 large gels	100 mini gels or 50 large gels	<p>Δείκτης μοριακών βαρών πρωτεϊνών έγχρωμος</p> <p>Να καλύπτει την περιοχή 10 - 180 kDa.</p> <p>Να περιλαμβάνει 2 ζώνες αναφοράς διαφορετικών χρωμάτων στα 30 και 75kda</p> <p>Να δίνει καθαρές, έντονες ζώνες.</p> <p>Να είναι έτοιμος προς χρήση για απευθείας φόρτωση στα gels (να περιλαμβάνει loading dye).</p> <p>Να επαρκεί για 100 minigels</p>	33696500-0	125,00 €
272	Luminata Crescendo Western HRP substrate, 500 mL	500 ML	<p>1 μπουκάλι για 5000 cm2. Όγκος: 500ml. Να είναι premixed. Έυρος ανίχνευσης: ~1-3pg. Διάρκεια σήματος: 3 hr. Σταθερότητα διαλύματος: 1 έτος στους 4 °C</p>	33696300-8	385,00 €



273	Immobilon Crescendo Western HRP substrate, 500 mL 1 bottle for 5000 cm <sup>2</sup>	500 mL 1 bottle for 5000 cm <sup>2</sup>	Applications Western blotting, dot/slot blotting Product Type Luminata Crescendo Western HRP Substrate Sensitivity ~1 to 3pg	33696300-8	385,00 €
274	Filter Forceps Pack of 3 Each	Pack of 3 Each	Handle membrane filters without damage Made from highly polished stainless steel with beveled, unserrated tips Sterilize by autoclaving or flaming Pack of 3; contains blue, pink and green	33790000-4	77,00 €
275	PRIMER SCALE 10	1 BASE	Σύνθεση ολιγονουκλεοτιδίων - εκκινητών, σε ποσότητα 10nmol, καθαρισμένα salt-free, Να αποστέλλονται λυοφιλοποιημένα, Η ποιότητα και η ταυτότητα του κάθε ολιγονουκλεοτιδίου να ελέγχεται με MALDI-TOF MS και με capillary gel electrophoresis (CGE), Να αποστέλλονται εντός 4-5 εργάσιμων ημερών	33790000-4	0,22 €
276	Mini-PROTEAN® Short Plates Pkg of 5	Pkg of 5	Pkg of 5, short plate for Mini-PROTEAN Tetra System and Mini-PROTEAN 3 Multi-Casting Chamber	33790000-4	65,00 €
277	Immun-Blot® PVDF Membrane 26 cm x 3.3 m 1EA	1 unit	26 cm x 3.3 m roll PVDF Membrane for chemiluminescent and colorimetric western blots: 0.2 μm pore size Binding capacity of 150–160 μg/cm <sup>2</sup> Retains target protein very strongly during protein transfer For use with Trans-Blot Turbo transfer system	33790000-4	500,00 €
278	Dumont #5 - Fine Forceps 1ea	1 unit	Style:#5 Tip Shape: Straight Tips: Biology Tip Dimensions: 0.05 x 0.01mm Alloy / Material: Inox Length: 11cm	33790000-4	68,00 €
279	Dumont #55 Forceps 1ea	1 unit	Style:#55 Tip Shape: Straight Tips: Biology Tip Dimensions: 0.05 x 0.02mm Length: 11cm Alloy / Material: Inox	33790000-4	58,00 €
280	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟ ΧΑΡΤΙ 2 X 4,5 ΚΙΛΑ	2 X 4,5 ΚΙΛΑ	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟ ΧΑΡΤΙ 2 X 4,5 ΚΙΛΑ	39830000-9	18,00 €
281	ΧΛΩΡΙΝΗ ΚΛΙΝΕX 2000ML	1EA	ΧΛΩΡΙΝΗ 2000ML	39830000-9	2,60 €
282	GFP-Trap Agarose 2.5 mL (100 reactions)	2.5 mL (100 reactions)	GFP-Trap® Agarose is an affinity resin for immunoprecipitation of GFP-fusion proteins. It consists of a GFP Nanobody/ VHH coupled to agarose beads. Specificity GFP, EGFP, CFP, YFP, BFP and many more derivatives Applications Immunoprecipitation/ Co-IP Mass spectrometry On-bead enzyme assays RIP analysis	33790000-4	1.700,00 €
283	GAPDH Antibody 100μl	100μl	Host Rabbit Clonality Polyclonal Isotype IgG Application WB, ICC/IF, IHC-P, IP Reactivity Human, Mouse, Rat, Zebrafish, Yeast, Rabbit, Drosophila, Bovine, Dog, Hamster, Pig, Monkey, E. coli, Mosquito, Nematode, Pika, Fish, Bird, Bacteria Application Dilution WB 1:5000-1:100000	39830000-9	480,00 €



"ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΦΛΕΜΙΓΚ"  
Ερευνητικό Κέντρο Βιοϊατρικών Επιστημών



			ICC/IF 1:100-1:1000 IHC-P 1:100-1:1000 IP 1:100-1:500		
284	Tau (phospho Ser262) antibody 50 µl	50 µl	Host / Clonality: Rabbit Polyclonal Applications ELISA, FACS, IHC, IHC-P, WB, IHC-FrFl Species reactivity: Human, Mouse, Dog, Rat, Bovine Purified by antigen-affinity chromatography Liquid	33696500-0	580,00 €
285	Phospho-Tau (Ser356) Polyclonal Antibody 50 µl	50 µl	Host / Clonality: Rabbit Polyclonal Applications WB Species reactivity: Hu, Ms, Rat Purified by antigen-affinity chromatography Liquid	33696500-0	580,00 €
286	Tau (phospho Ser396) antibody, IgG, Unconjugated, Rabbit, Polyclonal 50 µl	50 µl	Host Rabbit Clonality Polyclonal Isotype IgG Immunogen Synthetic peptide (Human) derived from a region of human tau that contains serine 396 Antigen Species Human Species Reactivity Human, Mouse, Rat Conjugation Unconjugated	33696500-0	580,00 €
287	Phospho-Tau (Ser404) Polyclonal Antibody 100µl	100µl	species reactivity Human, Mouse, Rat application(s) ICC/IF, IHC-P, WB clone Rabbit Polyclonal form Liquid concentration 1 mg/ml	33696500-0	535,00 €
288	VECTASHIELD Mounting Medium 10 ml	10 ml	Applications Immunofluorescence, In situ hybridization, Cellular Imaging, Super-Resolution Microscopy Mounting Aqueous (Non-Hardening) Antifade Yes Counterstain None	33696500-0	295,00 €
289	VECTASHIELD with DAPI 10 ml	10 ml	Applications Immunofluorescence, In situ hybridization, Cellular Imaging Mounting Aqueous (Non-Hardening) Antifade Yes Counterstain DAPI (blue fluorescence) Cellular Stain Nucleus	33696500-0	310,00 €
290	LumiSensor™ HRP Substrate Kit 2 X 250 ml	2 X 250 ml	Easy to perform: The procedure is quick and simple, with only a 3 minute incubation period. High sensitivity and low background: The kit is optimized to yield clear results each time. Reproducible results: The kit produces highly reproducible results.	33696500-0	350,00 €
291	VECTASTAIN Elite ABC Kit	1 kit	Unit Size 1 kit Country of Manufacture United States Applications Immunohistochemistry / Immunocytochemistry, In situ hybridization, Blotting Applications, Elispot, ELISAs Technology ABC Elite (Avidin/Biotin) Systems Detection Enzyme(s) Peroxidase Target Species No antibody included Format Concentrate	33696500-0	455,00 €



292	Luciferase Assay System with Reporter Lysis Buffer-Promega-	(100 assays)	<p>Luciferase Assay System with Reporter Lysis Buffer</p> <p>Μη ραδιοενεργή, ευαίσθητη και ταχεία μέθοδος για μελέτες με το γονίδιο της Firefly λουσιφεράσης ως γονίδιο αναφοράς. Το σύστημα έχει γραμμικότητα 8 logs και μπορεί να ανιχνεύσει έως και 10–20 (δέκα εις την μείον είκοσι) moles λουσιφεράσης. Παράγεται φως που είναι σταθερό για τουλάχιστον 1 λεπτό και μπορεί να ανιχνευχθεί με την χρήση λουμινόμετρου ή μετρητή σπινθηρισμού (scintillation counter).</p> <p>Τα αντιδραστήρια που περιέχονται στο κιτ είναι αρκετά για 100 standard assays. Περιλαμβάνονται:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 vial Luciferase Assay Substrate (lyophilized)</li> <li>• 10ml Luciferase Assay Buffer</li> <li>• 30ml Reporter Lysis 5X Buffer</li> </ul>	33696500-0	146,00 €
293	GoTaq® DNA Polymerase 500 units	500 units	<p>GoTaq® G2 Flexi DNA Polymerase</p> <p>Ανασυνδιασμένη Ταq πολυμεράση δεύτερης γενιάς για ισχυρή ενίσχυση και με καλύτερα αποτελέσματα από την τυπική Ταq πολυμεράση, καθώς αποτελεί βελτιωμένη μορφή της. Παρέχεται σε συγκέντρωση 5u/μl, και με διάλυμα MgCl<sub>2</sub> 25mM. Επίσης παρέχεται με διαλύματα 5x Green GoTaq® Flexi Buffer και 5x Colorless GoTaq® Flexi Buffer. Το Green GoTaq® Flexi Buffer περιέχει 2 χρωστικές (μπλε και κίτρινη) για την παρακολούθηση της μετανάστευσης των τμημάτων. Το 5x Green GoTaq® Flexi Buffer αυξάνει την πυκνότητα του δείγματος, έτσι ώστε τα δείγματα να μπορούν να φορτωθούν απευθείας σε πηκτώματα χωρίς την ανάγκη βαφής (loading dye). Το Colorless GoTaq® Flexi Buffer χρησιμοποιείται για εφαρμογές που απαιτούν μετρήσεις απορρόφησης και βιοφωταύγειας, χωρίς να προηγηθεί καθαρισμός του DNA.</p>	33696500-0	155,00 €
294	RNAsin 10,000units	10,000units	<p>RNasin® Ribonuclease Inhibitor</p> <p>Αναστέλλει την δράση των RNase A, B and C, καθώς και της human placental RNase.</p> <p>Δε αναστέλλει την δράση άλλων ενζύμων όπως: RNase T1, S1 Nuclease, RNase from Aspergillus sp., RNase H, Ταq DNA polymerase, AMV ή M-MLV Reverse Transcriptase, SP6, T7 ή T3 RNA polymerase.</p> <p>Ενεργή σε μεγάλο εύρος pH (5.5-9) και θερμοκρασίας 4-50oC.</p> <p>Εφαρμογές:</p> <p>Προστασία mRNA κατά τη σύνθεση του cDNA, Μεταγραφή/μετάφραση in vitro</p> <p>Βελτίωση δραστηριότητας πολυσωμάτων.</p> <p>Βελτίωση πολλαπλασιασμού ιών in vitro</p> <p>Βελτίωση μετάφρασης RNA σε ομόλογα συστήματα.</p> <p>Προετοιμασία RNase free αντισωμάτων</p> <p>Το ένζυμο παρέχεται σε buffer που περιέχει 20mM HEPES-KOH (pH 7.6), 50mM KCl, 8mM DTT και 50% (v/v) glycerol.</p>	33696500-0	137,00 €
295	rATP (100mM), 400ul	400 μl	<p>rATP, 100mM</p> <p>Τριφωσφορικό ριβονουκλεοτίδιο για την in vitro μεταγραφή ευκαρυωτικών γονιδίων, σε συγκέντρωση 100mM, για χρήση με το σύστημα HeLaScribe® Nuclear Extract in vitro Transcription System ή το Riboprobe® In Vitro Transcription System. Παρέχεται σε nuclease-free νερό και είναι HPLC purified.</p>	33696500-0	107,00 €
296	Mouse anti-HA Tag monoclonal	100 μl	<p>Μονοκλωνικό αντίσωμα ποντικού, το οποίο να αναγνωρίζει ανασυνδυασμένες πρωτεΐνες που έχουν HA-Tag. Κλώνος 6E2. Κατάλληλο για τις τεχνικές Western Blotting, Immunohistochemistry (Paraffin), Immunofluorescence (Immunocytochemistry), Flow Cytometry (Fixed/Permeabilized) με προτεινόμενες αραιώσεις 1:1000, 1:1200, 1:100 και 1:50 αντίστοιχα. Να είναι κατάλληλο για όλα τα είδη. Συσκευασία 100 μl. Να</p>	33696500-0	400,00 €



			παρέχεται σε διάλυμα που περιέχει 10 mM sodium HEPES (pH 7.5), 150 mM NaCl, 100 µg/ml BSA, 50% glycerol και <0.02% νατραζίδιο.		
297	rabbit anti-phospho-eIF2α (D9G8) Monoclonal	100 µl	Μονοκλωνικό αντίσωμα κουνελιού για Phospho-eIF2α δοκιμασμένο στις τεχνικές Western Blotting, Immunoprecipitation και Immunohistochemistry (Paraffin) με προτεινόμενη αραίωση 1:1000, 1:100 και 1:50 - 1:200 αντίστοιχα. Να ανιχνεύει τα ενδογενή επίπεδα της eIF2α πρωτεΐνης όταν είναι φωσφορυλιωμένη στη Ser51. Να είναι κατάλληλο για human, mouse, rat, Monkey, D. melanogaster. Κλώνος D9G8. Να παρέχεται σε διάλυμα που περιέχει 10 mM sodium HEPES (pH 7.5), 150 mM NaCl, 100 µg/ml BSA, 50% glycerol και < 0.02% νατραζίδιο. Συσκευασία 100 µl	33696500-0	526,00 €
298	30% Acrylamide/ Bis solution 29:1 SERVA Cat.Number: 10687 500 ml	500 ml	Διάλυμα ακρυλαμίδης 30 % σε αναλογία 29 : 1 κατάλληλο για πειράματα μοριακής βιολογίας με μη ανιχνεύσιμες DNases/RNases/Proteases. Συσκευασία του 500ml	39830000-9	103,00 €
299	Ρύγχη με φίλτρο 20-200µl	96 τεμάχια	Ρύγχη με φίλτρο όγκου από 5 έως 200µl, να είναι διάφανα, κατάλληλα για όλες σχεδόν τις πιπέττες όπως Eppendorf, Gilson, Sapphire, Brand. Να έχουν διαβάθμιση. Από πολυπροπυλένιο (PP), χωρίς βαρέα μέταλλα. Το φίλτρο να είναι από πολυαιθυλένιο με μέσο μέγεθος πόρων 16-35 µm. Χωρίς ανιχνεύσιμα επίπεδα από DNases/RNases, human DNA, PCR inhibitors και endotoxins (pyrogens). Με πιστοποίηση, ISO 9001, ISO 8655-6, ISO 10993-5, ISO 11137. Αποστειρωμένα. Επίπεδο αποστείρωσης SAL 10-6. Σε συσκευασία 96 τμχ/rack.	19520000-7	8,13 €
300	Ρύγχη πλαστικά 10-200µl	1000 τεμάχια	Ρύγχη όγκου από 5 έως 200µl, να είναι διάφανα, κατάλληλα για όλες σχεδόν τις πιπέττες όπως Eppendorf, Gilson, Sapphire, Brand. Να έχουν διαβάθμιση. Από πολυπροπυλένιο (PP), χωρίς βαρέα μέταλλα. Χωρίς ανιχνεύσιμα επίπεδα από DNases/RNases, human DNA, PCR inhibitors και endotoxins (pyrogens). Μη αποστειρωμένα αλλά να υπάρχει δυνατότητα αποστείρωσης στους 121°C για 20 min. Να είναι κατασκευασμένα σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 9001, ISO8655-6, ISO10993-5 και ISO11137. Σε συσκευασία των 1000 τμχ/σακούλα	19520000-7	12,70 €
301	ρύγχη με φίλτρο 100-1000µl,	96 τεμάχια	Ρύγχη με φίλτρο όγκου από 50 έως 1250µl, να είναι διάφανα, κατάλληλα για όλες σχεδόν τις πιπέττες όπως Eppendorf, Gilson, Sapphire, Brand. Να έχουν διαβάθμιση. Από πολυπροπυλένιο (PP), χωρίς βαρέα μέταλλα. Το φίλτρο να είναι από πολυαιθυλένιο με μέσο μέγεθος πόρων 16-35 µm. Χωρίς ανιχνεύσιμα επίπεδα από DNases/RNases, human DNA, PCR inhibitors και endotoxins (pyrogens). Με πιστοποίηση, ISO 9001, ISO 8655-6, ISO 10993-5, ISO 11137. Αποστειρωμένα. Επίπεδο αποστείρωσης SAL 10-6. Σε συσκευασία 96 τμχ/rack.	19520000-7	11,00 €
302	Ρύγχη πλαστικά 200-1000µl	1000 τεμάχια	Ρύγχη όγκου από 50 έως 1000µl, να είναι διάφανα, κατάλληλα για όλες σχεδόν τις πιπέττες όπως Eppendorf, Gilson, Sapphire, Brand. Να έχουν διαβάθμιση. Από πολυπροπυλένιο (PP), χωρίς βαρέα μέταλλα. Χωρίς ανιχνεύσιμα επίπεδα από DNases/RNases, human DNA, PCR inhibitors και endotoxins (pyrogens). Μη αποστειρωμένα αλλά να υπάρχει δυνατότητα αποστείρωσης στους 121°C για 20 min. Να είναι κατασκευασμένα σύμφωνα με τα πρότυπα	19520000-7	14,25 €



			ISO 9001, ISO8655-6, ISO10993-5 και ISO11137. Σε συσκευασία των 1000 τμχ/σακούλα		
303	Ρύγχη με φίλτρο 0,5-20μl	96 τεμάχια	Ρύγχη με φίλτρο όγκου από 2 έως 20μl, να είναι διάφανα, κατάλληλα για όλες σχεδόν τις πιπέττες όπως Eppendorf, Gilson, Sapphire, Brand. Να έχουν διαβάθμιση. Από πολυπροπυλένιο (PP), χωρίς βαρέα μέταλλα. Το φίλτρο να είναι από πολυαιθυλένιο με μέσο μέγεθος πόρων 16-35 μm. Χωρίς ανιχνεύσιμα επίπεδα από DNases/RNases, human DNA, PCR inhibitors και endotoxins (pyrogens). Με πιστοποίηση, ISO 9001, ISO 8655-6, ISO 10993-5, ISO 11137. Αποστειρωμένα. Επίπεδο αποστείρωσης SAL 10-6. Σε συσκευασία 96 τμχ/rack.	19520000-7	9,50 €
304	Acetic Acid glacial (Reag. Ph. Eur.) for analysis, ACS, ISO 1000ml	1000ml	Acetic Acid glacial (Reag. Ph. Eur.) for analysis, ACS, ISO,CAS [64-19-7] EINECS 200-580-7	39830000-9	54,00 €
305	Ammonium acetate 500gr	500g	Οξικό αμμώνιο (Reag. USP, Ph. Eur.) for analysis, ACS, Minimum assay (Acidim.): 98% pH of 5% solution: 6.7-7.3 Διαλυτότητα σε νερό: 1,480 g/l (20 °C) Μέγιστη περιεκτικότητα σε : Chloride (Cl): 0.0005% Sulfate (SO4): 0.001% Nitrate (NO3): 0.001% Water (H2O): 2.0 % Heavy metals (as Pb): 0.0005% Al: 0.0005 % Ca: 0.001 % Cu: 0.0005 % Fe: 0.0005 % Mg: 0.001 % Ni: 0.0005 % Pb: 0.0005 % Με πιστοποιητικό ανάλυσης ανά παρτίδα. Συσκευασία: 500g	39830000-9	68,00 €
306	DNase I (RNase-free) , 1000units	1000units	Ενδονουκλεάση DNase I (RNase-free), συγκέντρωσης 2,000 units/ml, η οποία μη ειδικά κόβει το DNA για την απελευθέρωση δι-,τρι- και ολιγονουκλεοτιδίων με 5'-φωσφορυλιωμένα και 3'-υδροξυλιωμένα άκρα. Να είναι ανασυνδυασμένο, και να αφαιρεί το μολυσματικό γονιδιωματικό DNA από δείγματα RNA. Να συνοδεύεται από 10X διάλυμα αντίδρασης. Το 1X διάλυμα αντίδρασης να έχει σύσταση 10 mM Tris-HCl , 2.5 mM MgCl2 , 0.5 mM CaCl2 , pH 7.6@25°C.	33651520-9	77,00 €
307	Nonidet® P40 250ml	250ml	CAS 127087-87-0 Liquid Assay min. 99 % Mixture of 15 homologues	39830000-9	35,00 €
308	Ammonium persulfate SERVA Cat.Number 50gr	100 g	Ammonium Persulfate για χρήση σε πειράματα Μοριακής Βιολογίας. Η καθαρότητα της ουσίας να είναι > 98 % και χωρίς ανιχνεύσιμα επίπεδα DNases /RNases /Proteases. Η περιεκτικότητα σε βαρέα μέταλλα όπως μόλυβδο να μην ξεπερνά το 0.005 %. Συσκευασία 100 g	39830000-9	40,00 €
309	Phospho-p44/42 MAPK (Erk1/2) (Thr202/Tyr204) (D13.14.4E) XP® Rabbit mAb 200 μl	200 μl	Detects endogenous levels of p44 and p42 MAP Kinase (Erk1 and Erk2) when dually phosphorylated at Thr202 and Tyr204 of Erk1 (Thr185 and Tyr187 of Erk2), and singly phosphorylated at Thr202. It does not cross-react with the corresponding phosphorylated residues of either JNK/SAPK or p38 MAP kinases. Supplied in 10 mM sodium HEPES (pH 7.5), 150 mM NaCl, 100 μg/ml BSA, 50% glycerol and less than 0.02% sodium azide.	33696500-0	526,00 €



310	p44/42 MAPK (Erk1/2) Antibody 200 µl	200 µl	Detects endogenous levels of total p44/42 MAP kinase (Erk1/Erk2) protein. It does not recognize either JNK/SAPK or p38 MAP kinase. Source: rabbit Supplied in 10 mM sodium HEPES (pH 7.5), 150 mM NaCl, 100 µg/ml BSA and 50% glycerol.	33696500-0	378,00 €
311	di-potassium hydrogen phosphate 1000g	1000g	di-Potassium Hydrogen Phosphate anhydrous βιοχημικής καθαρότητας min. 99% σε συσκευασία των 500gr	33696500-0	110,00 €
312	TEMED 100ml	100 ml	N,N,N',N'-Τετραμεθυλ αιθυλενοδιαμίνη (TEMED) σε υγρή μορφή, καθαρότητας >99% (GC). Με πιστοποιητικό ανάλυσης ανά παρτίδα. Συσκευασία 100ml	39830000-9	105,00 €
313	N-Lauroylsarcosine Sodium Salt ultrapure 25g	25g	CAS 137-16-6 assay trit min. 99 % Linear Formula [HOC6H3(OCH3)CH=CHCO]2CH2 Molecular Weight 293.39 g/mol	39830000-9	356,00 €
314	DMSO (Dimethyl Sulfoxide) 250 ml	250 ml	For cell culture CAS 67-68-5	39830000-9	38,50 €
315	Rabbit anti-active-Dcp1 polyclonal	100 µl	Πολυκλωνικό αντίσωμα κουνελιού για Cleaved Drosophila Dcp-1 δοκιμασμένο σε τεχνική Western blotting και Immunofluorescence (Immunocytochemistry). Να ανιχνεύει τα ενδογενή επίπεδα του μεγάλου θραύσματος 22 kDa fragment της cleaved Dcp-1. Δεν αναγνωρίζει την πλήρως μήκους Dcp-1. Να είναι κατάλληλο για D. melanogaster. Συσκευασία 100µl	33696500-0	450,00 €
316	SuperScript III Reverse Transcriptase 10,000 units	10,000 units	Ανασυνδυσασμένη, ProtoScript® II Reverse Transcriptase, με μειωμένη RNase H ενεργότητα, και αυξημένη θερμοσταθερότητα. Συγκέντρωση 200,000 units/ml. Το ένζυμο να είναι ενεργό μέχρι 48°C, προσδίδοντας μεγαλύτερη εξειδίκευση, υψηλότερη απόδοση και μεγαλύτερο μήκος προϊόντος μέχρι 12 kb. Μαζί με το ένζυμο να παρέχεται 10X DTT(100mM) και 5X διάλυμα αντίδρασης. Το 1X διάλυμα αντίδρασης να έχει σύσταση 50 mM Tris-HCl, 75 mM KCl, 3 mM MgCl2, (pH 8.3 @ 25°C). Η επώαση με το διάλυμα αντίδρασης να γίνεται στους 42°C. Συσκευασία 10.000 units	33696500-0	174,00 €
317	LAMBDA PROTEIN PHOSPHATASE 20,000 units	20,000 units	Lambda Protein Phosphatase (Lambda PP) is a Mn2+-dependent protein phosphatase with activity towards phosphorylated serine, threonine and tyrosine residues. It is the 221 amino-acid product of the ORF221 open reading frame on bacteriophage lambda Dual Specificity: protein serine/threonine/tyrosine phosphatase Specific Activity 800,000 units/mg Molecular Weight Theoretical: 25 kDa Molecular Weight 293.39 g/mol	33696500-0	169,00 €
318	BamH1 restriction endonuclease	10000 units	Ανασυνδυσασμένη περιοριστική ενδονουκλεάση BamHI, συγκέντρωσης 20.000 units/ml. Να κόβει αποτελεσματικά σε σύντομες πέψεις διάρκειας 5-15 λεπτών (Time saver) αλλά και σε πολύωρες πέψεις (overnight) χωρίς μείωση της ενεργότητάς της. Να παρέχεται με 10x ειδικό διάλυμα αντίδρασης rCutSmart στο οποίο να δρα με 100% απόδοση και επιπλέον Gel Loading Dye, Purple (6x). Το διάλυμα αντίδρασης να περιέχει 100 µg/ml ανασυνδυσασμένη Albumin Molecular Biology Grade, αντί για BSA και να μπορεί να χρησιμοποιηθεί με 100% απόδοση σε όλες τις περιοριστικές	33696500-0	56,00 €





			ενδονουκλεάσες υψηλής πιστότητας. Συσκευασία: 10.000 units		
319	XbaI restriction endonuclease	3,000 units	XbaI Ανασυνδυασμένη περιοριστική ενδονουκλεάση XbaI, συγκέντρωσης 20.000 units/ml. Να κόβει αποτελεσματικά σε σύντομες πέψεις διάρκειας 5-15 λεπτών (Time saver) αλλά και σε πολύωρες πέψεις (overnight) χωρίς μείωση της ενεργότητάς της. Να παρέχεται με 10x ειδικό διάλυμα αντίδρασης rCutSmart στο οποίο να δρα με 100% απόδοση και επιπλέον Gel Loading Dye, Purple (6x). Το διάλυμα αντίδρασης να περιέχει 100 µg/ml ανασυνδυασμένη Albumin Molecular Biology Grade, αντί για BSA και να μπορεί να χρησιμοποιηθεί με 100% απόδοση σε όλες τις περιοριστικές ενδονουκλεάσες υψηλής πιστότητας. Συσκευασία: 3.000 units	33696500-0	77,00 €
320	XhoI restriction endonuclease	5,000 units	Ανασυνδυασμένη περιοριστική ενδονουκλεάση XhoI, συγκέντρωσης 20.000 units/ml. Να κόβει αποτελεσματικά σε σύντομες πέψεις διάρκειας 5-15 λεπτών (Time saver) αλλά και σε πολύωρες πέψεις (overnight) χωρίς μείωση της ενεργότητάς της. Να παρέχεται με 10x ειδικό διάλυμα αντίδρασης rCutSmart στο οποίο να δρα με 100% απόδοση και επιπλέον Gel Loading Dye, Purple (6x). Το διάλυμα αντίδρασης να περιέχει 100 µg/ml ανασυνδυασμένη Albumin Molecular Biology Grade, αντί για BSA και να μπορεί να χρησιμοποιηθεί με 100% απόδοση σε όλες τις περιοριστικές ενδονουκλεάσες υψηλής πιστότητας. Συσκευασία: 5.000 units	33696500-0	79,00 €
321	EcoRI restriction endonuclease	10000 units	EcoRI-HF Ανασυνδυασμένη περιοριστική ενδονουκλεάση EcoRI-HF, συγκέντρωσης 20.000 units/ml. Να είναι υψηλής πιστότητας (high-fidelity) για ελαχιστοποιημένο star activity, να κόβει αποτελεσματικά σε σύντομες πέψεις διάρκειας 5-15 λεπτών (Time saver) αλλά και σε πολύωρες πέψεις (overnight) χωρίς μείωση της ενεργότητάς της. Να έχει την δυνατότητα θερμικής απενεργοποίησης με επώαση στους 65°C για 20 min. Να παρέχεται με 10x ειδικό διάλυμα αντίδρασης rCutSmart στο οποίο να δρα με 100% απόδοση και επιπλέον Gel Loading Dye, Purple (6x). Το διάλυμα αντίδρασης να περιέχει 100 µg/ml ανασυνδυασμένη Albumin Molecular Biology Grade, αντί για BSA και να μπορεί να χρησιμοποιηθεί με 100% απόδοση σε όλες τις περιοριστικές ενδονουκλεάσες υψηλής πιστότητας καθώς και σε ένζυμα όπως T4 DNA Ligase, T4 Polynucleotide Kinase Shrimp Alkaline phosphatase κα. Συσκευασία: 10.000 units	33696500-0	56,00 €
322	Oligo d(T)18 mRNA Primer	5 A260 units	Oligo d(T)18 mRNA primer is used for the priming and sequencing of mRNA adjacent to the 3'-poly A tail or tailed cDNA Does not contain a 5' phosphate Supplied lyophilized and needs to be reconstituted with water before use	33696500-0	103,00 €
323	Peroxidase AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG, Fc fragment specific 2ml	2ml	Target: Rabbit Host: Goat Antibody Format: Whole IgG Specificity: IgG, Fc fragment specific Conjugate: Horseradish Peroxidase Product Category: Whole IgG Affinity-Purified Antibodies Clonality: Polyclonal	39830000-9	335,00 €



324	Puromycin dihydrochloride, 50 mg	50 mg	CAS Number:58-58-2 Purity:≥98% Molecular Weight:544.43 Molecular Formula:C22H29N7O5•2HCl	39830000-9	100,00 €
325	Protein A/G PLUS-Agarose 2 ml	2 ml	Provides binding for all species of antibody and IgG subclasses recognized by either Protein A or Protein G provided as 0.5 ml agarose/2.0 ml; 100 reactions suitable for use at 20 µl per immunoprecipitation reaction binding capacity is 10 mg of antibody per 1 ml of packed beads, settled not spun pre-treated to reduce non-specific immunoglobulin binding linked to Sepharose CL-6B strong binding to mouse IgG2a , IgG2b and IgG3 , rat IgG2a and IgG2c , human IgG1 , IgG2 , IgG3 and IgG4 , rabbit, goat, bovine, porcine, ovine, canine, feline and equine IgG medium binding to mouse and rat IgG1 weak binding to rat IgG2b , human IgM, IgA and IgE pre-washed and ready to use	39830000-9	100,00 €
326	PIPES, free acid ≥99% (titration 100g	100g	CAS 5625-37-6 purity ≥99% Molecular Formula:C8H18N2O6S2 Molecular Weight 302,4	39830000-9	125,00 €
327	Deoxycholic acid sodium salt 25g	25g	CAS 302-95-4 solid Formula C24H39O4•Na Molecular Weight 414.55	39830000-9	80,00 €
328	Tau Antibody (TauC3) 200 µg/ml	200 µg/ml	mouse monoclonal. recommended for detection of Caspase-cleaved Tau (truncated at Asp421) of mouse, rat and human origin by WB, IP, IF and IHC(P); non cross-reactive with full-length Tau	39830000-9	340,00 €
329	Neurofibromin Antibody (H-12) 200 µg/ml	200 µg/ml	mouse monoclonal IgG1 (kappa light chain) provided at 200 µg/ml Raised against amino acids 241-540 mapping near the N-terminus of Neurofibromin of human origin Recommended for detection of Neurofibromin of mouse, rat and human origin by WB, IP, IF, IHC(P) and ELISA; also reactive with additional species, including and equine, canine, bovine and porcine	39830000-9	340,00 €
330	β-Actin Antibody (C4) 200 µg/ml	200 µg/ml	β-Actin Antibody (C4) is a mouse monoclonal IgG1 (kappa light chain) provided at 200 µg/ml raised against gizzard Actin of chicken origin recommended for detection of β-Actin of mouse, rat, human, avian, bovine, canine, porcine, rabbit, Dictyostelium discoideum and Physarum polycephalum origin by WB, IP, IF, IHC(P) and ELISA; may cross-react with all six known isoforms of Actin in higher vertebrates (including cytoplasmic β- and γ-Actin isoforms, skeletal, cardiac, and vascular α-Actin isoforms, and enteric γ-Actin isoform)	39830000-9	340,00 €
331	Biotin-XX phalloidin, 100 unit	100 units	Molecular Formula C57H85N13O14S2 Molecular Weight 1240.49	39830000-9	395,00 €
332	Ubiquitin antibody P4D1 200 µg/ml	200 µg/ml	Each vial contains 200 µg IgG1 kappa light chain in 1.0 ml of PBS with < 0.1% sodium azide and 0.1% gelatin. Ub (P4D1) is a mouse monoclonal antibody raised against amino acids 1-76 representing full length Ub of bovine origin. Ub (P4D1) is recommended for detection of ubiquitin, polyubiquitinated and ubiquitinated proteins of mouse, rat, human and Drosophila melanogaster origin by Western Blotting (starting dilution 1:200,	39830000-9	340,00 €



			dilution range 1:100-1:1000), immunoprecipitation [1-2 µg per 100-500 µg of total protein (1 ml of cell lysate)], immunofluorescence (starting dilution 1:50, dilution range 1:50-1:500), immunohistochemistry (including paraffin-embedded sections) (starting dilution 1:50, dilution range 1:50-1:500), flow cytometry (1 µg per 1 x 10 <sup>6</sup> cells) and solid phase ELISA (starting dilution 1:30, dilution range 1:30-1:3000).		
333	GFP Antibody (B-2) 200 µg/ml	200 µg/ml	GFP Antibody (B-2) is a mouse monoclonal IgG2a (kappa light chain) provided at 200 µg/ml raised against amino acids 1-238 representing full length GFP (green fluorescent protein) of Aequorea victoria origin GFP Antibody (B-2) is recommended for detection of GFP and GFP mutant fusion proteins by WB, IP, IF, FCM and ELISA	39830000-9	340,00 €
334	ΖΑΧΑΡΗ ΚΑΣΤΑΝΗ ΑΚΑΤΕΡΓΑΣΤΗ 1kg	1000 gr	ΖΑΧΑΡΗ ΚΑΣΤΑΝΗ ΑΚΑΤΕΡΓΑΣΤΗ	15612000-1	2,00 €
335	ΒΙΟ ΑΛΕΥΡΙ ΣΟΦΙΑΣ 500gr	500gr	ΒΙΟ ΑΛΕΥΡΙ ΣΟΦΙΑΣ	15612000-1	2,60 €
336	ΞΗΡΗ ΖΥΜΗ 1kg	1000gr	ΞΗΡΗ ΖΥΜΗ	15612000-1	12,00 €
337	ΒΙΟΛΟΓΙΚΟ ΑΛΕΥΡΙ ΣΙΤΟΥ ΟΛΙΚΗΣ ΑΛΕΣΗΣ ΖΕΑΣ 500g	500g	ΒΙΟΛΟΓΙΚΟ ΑΛΕΥΡΙ ΣΙΤΟΥ ΟΛΙΚΗΣ ΑΛΕΣΗΣ ΖΕΑΣ	15612000-1	2,00 €
338	ΑΓΑΡ-ΑΓΑΡ 1kg	1000 gr	ΑΓΑΡ-ΑΓΑΡ	15612000-1	60,00 €
339	ΦΡΟΥΚΤΟΖΗ1kg	1000 gr	ΦΡΟΥΚΤΟΖΗ	15612000-1	3,50 €
340	ΣΙΜΙΓΔΑΛΙ 1kg	1000 gr	ΣΙΜΙΓΔΑΛΙ	15612000-1	2,30 €
341	Hybond P 0.45 PVDF ρολό 30cm x 4m	ρολό 30cm x 4m	Μεμβράνη PVDF, κατάλληλη για Western blotting, 0,45µm porosity, Binding Capacity: > 200 µg IgG/cm <sup>2</sup> , High protein retention even after harsh washing steps, High protein capture during transfer, σε ρολό 30cm x 4m	33790000-4	350,00 €
342	cellulose chromatography paper 3MM Chr, sheets 46 x 57 cm 100 sheets/pk	100 sheets/pk	Whatman™ Grade 3MM Chr chromatography paper is medium thickness paper used extensively for general chromatography and electrophoresis.100 Sheets: 46 x 57 cm, Thickness: 0.34mmWhatman™ Grade 3MM Chr chromatography paper is widely used as a blotting paperFlow rate is 130mm/30-Minute	33790000-4	305,00 €
343	Timers	each	4 δεκαδικά, 3γραμμες	33790000-4	6,00 €
344	Molecular Biology Grade Agarose, 500g	500gr	Molecular biology grade agarose for routine analysis of nucleic acids >1000bp High gel strength, suitable for blotting techniques Sharp and well defined bands Low background Absence of toxicity	33696300-8	320,00 €
345	2 x Agarose for Molecular Biology, 500 gr	2x500gr	Molecular biology grade agarose for routine analysis of nucleic acids >1000bp High gel strength, suitable for blotting techniques Sharp and well defined bands Low background Absence of toxicity	33696300-8	510,00 €
346	Engineered MMLV Reverse Transcriptase basic kit, 50 rxns	50 rxns	Engineered MMLV Reverse Transcriptase basic kit, 50 rxns	33696500-0	220,00 €
347	DF Taq DNA Polymerase basic kit, 1000 U	1000 units	DF Taq DNA Polymerase basic kit, 1000 U	33696500-0	180,00 €



348	5 x DF Ταq DNA Polymerase basic kit, 1000 U	5 x 1000 units	5 x DF Ταq DNA Polymerase basic kit, 1000 U	33696500-0	555,00 €
349	Φύλλα πολυαιθυλενίου υψηλής πυκνότητας κατάλληλα για διάφορες χρήσεις	each	Φύλλα πολυαιθυλενίου υψηλής πυκνότητας κατάλληλα για διάφορες χρήσεις Πάχος: 6,4mm, Μέγεθος: 46 x 46cm, Πορώδες: 45-90μ	33790000-4	305,00 €
350	Φύλλα πολυαιθυλενίου υψηλής πυκνότητας κατάλληλα για διάφορες χρήσεις	each	Φύλλα πολυαιθυλενίου υψηλής πυκνότητας κατάλληλα για διάφορες χρήσεις Πάχος: 3,2mm, Μέγεθος: 46 x 46cm, Πορώδες: 45-90μ	33790000-4	245,00 €
351	Φύλλα πολυαιθυλενίου υψηλής πυκνότητας κατάλληλα για διάφορες χρήσεις	each	Φύλλα πολυαιθυλενίου υψηλής πυκνότητας κατάλληλα για διάφορες χρήσεις Πάχος: 1,6mm, Μέγεθος: 46 x 46cm, Πορώδες: 45-90μ	33790000-4	160,00 €
352	Φύλλα πολυαιθυλενίου υψηλής πυκνότητας κατάλληλα για διάφορες χρήσεις	each	Φύλλα πολυαιθυλενίου υψηλής πυκνότητας κατάλληλα για διάφορες χρήσεις Πάχος: 3,2mm, Μέγεθος: 46 x 46cm, Πορώδες: 90-130μ	33790000-4	245,00 €
353	Needle, 2.4μL, ID 100μm, nanoViper, WPS PL, FC	each	Ανταλλακτική τριχοειδής βελόνα (εσωτ. διάμετρου 100μm, όγκου 2.4μl) αυτόματου δειγματολήπτη συμβατό Ultimate WPS-3000, από fused silica, με συνδέσμους τύπου nanoViper	33790000-4	135,00 €
354	EMITTER SS WITH LIQUID JUNCTION	2,6CM	Stainless Steel emitters with Liquid Junction are available in different lengths. All emitters have an outer diameter of 150 μm. Integrated liquid junction (L) is to be used with PepSep sprayer.	33790000-4	320,00 €
355	EMITTER SS WITH LIQUID JUNCTION	4,0 CM	Stainless Steel emitters with Liquid Junction are available in different lengths. All emitters have an outer diameter of 150 μm. Integrated liquid junction (L) is to be used with PepSep sprayer.	33790000-4	350,00 €
356	Trypsin Platinum (LC-MS Grade)	100 μg	Format Liquid Components 100μg Mass spec grade lyophilized Trypsin/Lys-C Mix, 500μL Resuspension Buffer Storage Buffer 50mM Acetic Acid (pH <3) Resuspension Buffer Quantity 100 μg Color Colorless For Use With (Application) In-solution Protein digestion, in-solution digestion of proteolytically resistant Proteins Content And Storage -30°C to -10°C Product Type Trypsin/Lys-C Mix	33696300-8	210,00 €

**Τόπος παράδοσης ειδών Προμήθειας :**

Η παράδοση της προμήθειας θα γίνει στο Ε.ΚΕ.Β.Ε. Αλέξανδρος Φλέμιγκ – Τμήμα Προμηθειών

**Κατάθεση προσφορών:**

Καταληκτική Ημερομηνία & Ώρα Υποβολής Προσφορών: «22.12.2022» και ώρα 15:00μ.μ

Ημερομηνία & Ώρα Αξιολόγησης εμπρόθεσμων προσφορών: «23.12.2022» και ώρα 11:00 π.μ.



**Η κατάθεση των προσφορών γίνεται αποκλειστικά ηλεκτρονικά στη διεύθυνση ηλεκτρονικού ταχυδρομείου [skouloudis@fleming.gr](mailto:skouloudis@fleming.gr)**

**με θέμα:**

**ΠΡΟΣΦΟΡΑ για την Προμήθεια Ερευνητικών Αναλωσίμων στο πλαίσιο του έργου με τίτλο «Mechanisms of Ribosome mediated Cell Competition», Ακρωνύμιο : RiboCoMP με Αριθμό Πρότασης: 7306».**

Οι εκπρόθεσμα υποβαλλόμενες προσφορές δε θα ληφθούν υπόψη.

Ισχύς προσφορών: Οι Προσφορές ισχύουν και δεσμεύουν τους συμμετέχοντες οικονομικούς φορείς για δώδεκα (12) μήνες από την επόμενη της καταληκτικής ημερομηνίας υποβολής προσφορών. Προσφορά που ορίζει μικρότερο χρόνο ισχύος απορρίπτεται ως απαράδεκτη.

Οι ενδιαφερόμενοι οικονομικοί φορείς θα πρέπει να υποβάλλουν την οικονομική τους προσφορά, σε μορφή PDF, (**η οποία θα φέρει υποχρεωτικά σφραγίδα του οικονομικού φορέα, ονοματεπώνυμο και υπογραφή του νόμιμου εκπροσώπου**) σύμφωνα με τον κάτωθι πίνακα οικονομικής προσφοράς:

ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ				
ΤΙΤΛΟΣ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ				
A/A Είδους	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΙΔΟΥΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ (ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α.)	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΑΝΑ ΕΙΔΟΣ (ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α.) = (ΠΟΣΟΤΗΤΑ * ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ)
1				
2				
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α.				
Φ.Π.Α.				
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΑΞΙΑ ΜΕ Φ.Π.Α.				

**Η Προσφορά μας ισχύει και μας δεσμεύει για δώδεκα (12) μήνες από την επόμενη μέρα της καταληκτικής ημερομηνίας υποβολής προσφορών.**

#### Γενικοί και Ειδικοί όροι Πρόσκλησης

Οι προσφορές συντάσσονται σύμφωνα με τους όρους της παρούσας Πρόσκλησης. Με την υποβολή της Προσφοράς θεωρείται βέβαιο, ότι ο συμμετέχων οικονομικός φορέας είναι απολύτως ενήμερος από κάθε πλευρά, των τοπικών συνθηκών εκτέλεσης του έργου και ότι έχει μελετήσει όλα τα στοιχεία που περιλαμβάνονται στο περιεχόμενο της Πρόσκλησης .

Η συμμετοχή στην Πρόσκληση συνεπάγεται αυτόματα και την πλήρη και ανεπιφύλακτη αποδοχή από τον συμμετέχοντα όλων των όρων αυτής (τεχνικών, οικονομικών κτλ). Μη αποδοχή, όμως, όρων της Πρόσκλησης ή απόκλιση από αυτούς μπορεί να αποτελέσει αρνητικό στοιχείο όταν θα κριθεί η προσφορά. Οι συμμετέχοντες θα πρέπει υποχρεωτικά, να αποφύγουν παραπομπές σε γενικούς ή Ειδικούς Όρους.

Προσφορές που, είναι ελλιπείς, υπό αίρεση ή συνδυάζονται με προϋποθέσεις άσχετες με τους σκοπούς της παρούσας Πρόσκλησης, δε θα λαμβάνονται υπόψη.



Η Αναθέτουσα Αρχή διατηρεί το δικαίωμα να ζητήσει από τους συμμετέχοντες στοιχεία απαραίτητα για την τεκμηρίωση των προσφερόμενων τιμών, οι δε συμμετέχοντες υποχρεούνται να τα παρέχουν.

Οι τιμές των προσφορών δεν υπόκεινται σε μεταβολή κατά τη διάρκεια ισχύος της προσφοράς.

Σε περίπτωση που ζητηθεί παράταση της διάρκειας ισχύος της προσφοράς, οι υποψήφιοι ανάδοχοι δεν δικαιούνται, κατά τη γνωστοποίηση της συγκατάθεσής τους για την παράταση αυτή, να υποβάλλουν νέους πίνακες τιμών ή να τους τροποποιήσουν. Προσφορές που θέτουν όρο αναπροσαρμογής τιμών απορρίπτονται ως απαράδεκτες.

Ο ανάδοχος υποχρεούται κατά την παροχή των εν λόγω υπηρεσιών να τηρεί τις υποχρεώσεις στους τομείς περιβαλλοντικού, κοινωνικοασφαλιστικού και εργατικού δικαίου, που έχουν θεσπισθεί με το δίκαιο της Ένωσης, το εθνικό δίκαιο, συλλογικές συμβάσεις ή διεθνείς διατάξεις περιβαλλοντικού, κοινωνικοασφαλιστικού και εργατικού δικαίου, οι οποίες απαριθμούνται στο Παράρτημα Χ του Προσαρτήματος Α του Ν. 4412/2016, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, της νομοθεσίας περί υγείας και ασφάλειας των εργαζομένων και πρόληψης του επαγγελματικού κινδύνου. Η αθέτηση της υποχρέωσης αυτής, συνιστά σοβαρό επαγγελματικό παράπτωμα του προμηθευτή, κατά την έννοια της παρ. 4 του άρθρου 73 του Ν. 4412/2016 όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Η Αναθέτουσα Αρχή δεν δεσμεύεται για την τελική ανάθεση των προς προμήθεια ειδών-υπηρεσιών και δικαιούται να αναθέσει ή όχι, να ματαιώσει, να αναβάλει ή να επαναλάβει τη σχετική διαδικασία, χωρίς ουδεμία υποχρέωση για καταβολή αμοιβής ή αποζημίωσης εξ αυτού του έργου στους συμμετέχοντες.

Οι συμμετέχοντες δεν δικαιούνται αποζημίωσης για δαπάνες σχετικές με τη σύνταξη και υποβολή των στοιχείων που αναφέρονται στην παρούσα.

Η συμμετοχή γίνεται με ευθύνη του ενδιαφερομένου, ο οποίος εξ αυτού και μόνο του λόγου δεν αντλεί δικαίωμα αποζημίωσης.

Ο Ανάδοχος, απαιτείται να είναι εγγεγραμμένος σε ένα από τα επαγγελματικά ή εμπορικά επιμελητήρια ή εμπορικά μητρώα που τηρούνται στο κράτος – μέλος εγκατάστασής του.

Να είναι κάτοχος προβλεπόμενης άδειας λειτουργίας.

Για ότι δεν περιλαμβάνεται στην παρούσα πρόσκληση ισχύουν οι σχετικές περί προμηθειών διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας, όπως εκάστοτε ισχύουν.

### **Προστασία Προσωπικών Δεδομένων**

Η αναθέτουσα αρχή ενημερώνει το φυσικό πρόσωπο που υπογράφει την προσφορά ως Προσφέρων ή ως Νόμιμος Εκπρόσωπος Προσφέροντος, ότι η ίδια ή και τρίτοι, κατ' εντολή και για λογαριασμό της, θα επεξεργάζονται προσωπικά δεδομένα που περιέχονται στους φακέλους της προσφοράς και τα αποδεικτικά μέσα τα οποία υποβάλλονται σε αυτήν, μόνο στο πλαίσιο της παρούσας απευθείας ανάθεσης και για το σκοπό της αξιολόγησης των προσφορών, λαμβάνοντας κάθε εύλογο μέτρο για τη διασφάλιση του απόρρητου και της ασφάλειας της επεξεργασίας των δεδομένων και της προστασίας τους από κάθε μορφής αθέμιτη επεξεργασία, σύμφωνα με τις διατάξεις της κείμενης νομοθεσίας περί προστασίας προσωπικών δεδομένων.

Επιπρόσθετα, οι ενδιαφερόμενοι οικονομικοί φορείς μαζί με την οικονομική τους προσφορά θα πρέπει να υποβάλλουν σε μορφή PDF:

A. Νομιμοποιητικά έγγραφα νόμιμης εκπροσώπησης από τα οποία να προκύπτει το/τα πρόσωπο/α που δεσμεύει/ουν νόμιμα τον οικονομικό φορέα κατά την ημερομηνία υποβολή προσφορών (νόμιμος εκπρόσωπος, δικαίωμα υπογραφής κλπ.).

B. Υπεύθυνη Δήλωση εκ μέρους του οικονομικού φορέα (σε περίπτωση φυσικού προσώπου από τον ίδιο ή σε περίπτωση νομικού προσώπου από το νόμιμο εκπρόσωπο) με την οποία θα δηλώνεται ότι:



- I. Δεν συντρέχουν οι λόγοι αποκλεισμού της παρ. 1 του άρθρου 73 του νόμου 4412/2016 όπως ισχύει.
- II. Ο οικονομικός φορέας έχει εκπληρώσει όλες τις υποχρεώσεις του όσον αφορά την πληρωμή φόρων και εισφορών κοινωνικής ασφάλισης (εργαζομένων και εργοδοτών) που αφορούν τις εισφορές κύριας και επικουρικής κοινωνικής ασφάλισης.

Η Απόφαση Ανάθεσης θα κοινοποιηθεί ηλεκτρονικά στον Ανάδοχο οικονομικό φορέα, μαζί με σχετική σύμβαση (εφόσον απαιτείται).

Ο Διευθύνων και Πρόεδρος του Δ.Σ.

Γεώργιος Παναγιώτου