



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΡΟΜΗΘΕΙΩΝ
Δ/ση : Πέτρου Ράλλη & Θηβών 250
Αιγάλεω Τ.Κ.12244
Πανεπιστημιούπολη Αρχαίου Ελαιώνα
Πληροφορίες: Ηλίας Βαβάσης
Τηλ.: 2105381118
Φάξ: 2105623847
E-mail: promith@uniwa.gr

Ημερομηνία : 07/01/2020
Αρ.πρωτ.: 78

Προς: Όλους τους συμμετέχοντες

ΘΕΜΑ: «1η Ορθή Επανάληψη-Διευκρίνιση σχετικά με τον Ηλεκτρονικό Διεθνή Ανοικτό Διαγωνισμό με κριτήριο κατακύρωσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά, βάσει τιμής για την ανάδειξη αναδόχου και τη σύναψη σύμβασης για την: «Προμήθεια Εξοπλισμού Εργαστηρίων των Τμημάτων των Σχολών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής», (Αρ.Διακ. 77400/19.12.2019, ΕΣΗΔΗΣ 83071, ΑΔΑΜ: 19PROC006077882 ΑΔΑ: ΩΨ1Δ46Μ9ΞΗ-2ΘΗ)»

1) Στη ΔΙΑΚΗΡΥΞΗ σελ. 57 από παραδρομή αναφέρει:

α/α	53
Ονομασία εξοπλισμού	Επιτραπέζια, εργαστηριακή φυγόκεντρος
Τεχνικές προδιαγραφές	

- αντί του ορθού που είναι:

α/α	53
Ονομασία εξοπλισμού	Επιτραπέζια, εργαστηριακή φυγόκεντρος
Τεχνικές προδιαγραφές	Χωρητικότητα 4x400 ml, νέου τύπου, για φυγοκέντριση έως 15.200 RPM/25.800 XG, αναλόγως κεφαλής, ελεγχόμενη από μικροϋπολογιστή. Να δέχεται τουλάχιστον 8 tubes των 50 ml σε κατάλληλους υποδοχείς. Επιλογή ταχύτητας φυγοκέντρισης και χρόνου φυγοκέντρισης από 1 λεπτό έως περίπου 10 ώρες. Με δυνατότητα συνεχούς λειτουργίας και πολύ μικρού χρόνου φυγοκέντρισης. Ψηφιακές ενδείξεις στην οθόνη της ταχύτητας σε RPM ή G (RCF), προγράμματος επιτάχυνσης/επιβράδυνσης και χρόνου φυγοκέντρισης. Με οριζόντια κεφαλή, μέγιστης ταχύτητας τουλάχιστον 5.000 RPM/4.696 XG, με 4 καλάθια διεθνώς εγκεκριμένα βιολογικής ασφάλειας καπάκια, που κλείνουν εύκολα (όχι βιδωτά), με υποδοχείς για συνολική φυγοκέντριση 16x50 ml σωλήνων απλών ή σωλήνων Falcon.

Οι υποδοχείς των σωληναρίων μπορούν να χρησιμοποιηθούν σαν στατώ και να αποστειρωθούν, όπως επίσης μπορούν να ρυθμιστούν ως προς το ύψος τους. Δυνατότητα υποδοχής διαφόρων οριζοντίων και γωνιακών κεφαλών για διαφόρων μεγεθών σωληνάκια (όχι μόνο μικρά), καθώς και για πλάκες μικρο-τιτλοδότησης. Οι κεφαλές αλλάζουν εύκολα από το χρήστη, χωρίς εργαλεία και με αυτόματο κλείδωμα.

Με ηλεκτρικό φρένο. Με 9 προγράμματα επιτάχυνσης και 10 προγράμματα επιβράδυνσης.

Με διπλό καπάκι ασφαλείας. Έχει καπάκι που δεν ανοίγει όταν λειτουργεί και δεν λειτουργεί με ανοικτό καπάκι. Με διακόπτη λειτουργίας σε περίπτωση ανισοζυγισμένων δειγμάτων. Το καπάκι ανοίγει και κλείνει εύκολα και με ένα δάκτυλο.

Με σύστημα απελευθέρωσης/αφαίρεσης κεφαλής με το πάτημα ενός απλού κουμπιού και απλής επανατοποθέτησης της κεφαλής χωρίς δυσκολία ή τη χρήση εργαλείων.

Με 6 προγράμματα φυγοκέντρισης.

Ειδικό κουμπί για πολύ μικρούς χρόνους φυγοκέντρισης και για συνεχή λειτουργία. Αθόρυβης λειτουργίας, λιγότερο από 61 dB.

Διαθέτει πρόγραμμα αυτοδιαγνωστικής με οπτικοακουστικό alarm και διακοπή σε περίπτωση ανισοζυγισμένων δειγμάτων, ανοικτής πόρτας, ηλεκτρονικών προβλημάτων, υπέρβαση ταχύτητας, επιλογή γλωσσών, κλπ.

Με θάλαμο και κάδο από ανοξείδωτο χάλυβα που καθαρίζεται εύκολα.

Λειτουργεί χωρίς ψήκτρες διατηρώντας καθαρό από υπολείμματα ψηκτρών, το εσωτερικό της φυγοκέντρου μειώνοντας το κόστος συντήρησης και την πιθανότητα βλαβών.

Δέχεται μεγάλη ποικιλία κεφαλών, οριζόντιων, γωνιακών, μεταλλικών και ανθρακονήματος (Fiberlite), υψηλής αντοχής και εγγύησης 15 ετών.

Λειτουργία στα 220V/50Hz.

Πληροί διεθνείς προδιαγραφές ασφαλείας CSA, UL, IEC, EN. Με σήμα CE με IVD.

Διαπίστευση εργοστασίου κατά ISO 9001.

**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ
ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΥ**

Δρ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ