



1^η ΥΠΕ ΑΤΤΙΚΗΣ
Γ.Ν.Α. Ο ΕΥΑΓΓΕΛΙΣΜΟΣ-
ΟΦΘΑΛΜΙΑΤΡΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ-
ΠΟΛΥΚΛΙΝΙΚΗ Ν.Π.Δ.Δ.

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ
ΥΠΟΨΗ: Κου Δ. Μπιρμπιλόπουλου
E-mail: bioiatriki2002@yahoo.com

ΘΕΜΑ: ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ Α) ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΗ ΣΩΛΗΝΙΣΚΩΝ ΑΣΚΩΝ ΑΙΜΑΤΟΣ, Β) ΑΝΑΔΕΥΤΗΡΑΣ ΑΣΚΩΝ ΑΙΜΑΤΟΣ

ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

ΣΥΓΚΟΛΛΗΤΗ ΣΩΛΗΝΙΣΚΩΝ ΑΣΚΩΝ ΑΙΜΑΤΟΣ

Προτείνουμε για να υπάρχει μια πιο ολοκληρωμένη εικόνα της συσκευής ώστε να μπορεί να γίνει καλύτερη αξιολόγηση να προστεθεί στον πίνακα Β των τεχνικών χαρακτηριστικών και το εξής:

B.	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
9.	Ρυθμίσεις	Να περιγραφεί

Η ανάλυση των ρυθμίσεων μιας συσκευής ουσιαστικά παρουσιάζει και τις δυνατότητές της.

ΑΝΑΔΕΥΤΗΡΑΣ ΑΣΚΩΝ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΣ

Προτείνουμε σε ότι αφορά το τεχνικό χαρακτηριστικό Νο 7 στον πίνακα Β να συμπεριλάβετε και να γίνουν αποδεκτές και οι αναδευτήρες με δυσδιάστατη κίνηση οι οποίες επίσης επιτυγχάνουν ομοιογενή ανάδευση. Με τον τρόπο αυτό διευρύνεται τον αριθμό των κατάλληλων συσκευών με αποτέλεσμα την αύξηση του ανταγωνισμού και την μείωση των τιμών.

Είμαστε στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε διευκρίνηση.

SARSTEDT M.EΠΕ

Αναστάσιος Παπάνης
Υπεύθυνος Πωλήσεων