

Προς | Ευαγγελισμός
Τμήμα | Βιοϊατρική

Υπ' όψη | Βιοϊατρικής Τεχνολογίας
Επαφή | τηλ. 2132045988 , email: bioiatriki2002@yahoo.com

Θέμα | Διαβούλευση: 18.01.2019
Σχετικά | Σύστημα μικροσκοπίου με κάμερα, συμπαρατήρηση και σταθμό εργασίας

BD20190121-1
Αριθμός Επιστολής

21/01/2019
Ημερομηνία

Στ. Πουλιόπουλος
Υπεύθυνος

Αξιότιμοι κύριοι,

Σας παραθέτουμε τις παρατηρήσεις μας σχετικά με τις τεχνικές προδιαγραφές για το Σύστημα μικροσκοπίου με κάμερα, συμπαρατήρηση και σταθμό εργασίας:

1.2. Προσοφθάλμιο σύστημα

1.2.3. Εύρος οπτικού πεδίου 20mm-25mm περίπου.

Οι χρήστες των μικροσκοπίων του Παθολογοανατομικού εργαστηρίου **έχουν τη απαίτηση να βλέπουν όσο το δυνατόν μεγαλύτερο πεδίο όταν σαρώνουν το πλακίδιο**. Για το λόγο αυτό θα πρέπει το εύρος πεδίου της κεφαλής και των προσοφθαλμίων φακών του μικροσκοπίου να είναι τουλάχιστον **22mm**.

1.2.9.2. Εύρος οπτικού ολικού πεδίου 20mm-25mm περίπου.

Οι χρήστες των μικροσκοπίων του Παθολογοανατομικού εργαστηρίου **έχουν τη απαίτηση να βλέπουν όσο το δυνατόν μεγαλύτερο πεδίο όταν σαρώνουν το πλακίδιο**. Για το λόγο αυτό θα πρέπει το εύρος πεδίου της κεφαλής και των προσοφθαλμίων φακών του μικροσκοπίου να είναι τουλάχιστον **22mm**.

1.5. Αντικειμενικοί φακοί

1.5.1. Εύρος οπτικού πεδίου 20mm-25mm περίπου.

Οι χρήστες των μικροσκοπίων του Παθολογοανατομικού εργαστηρίου **έχουν τη απαίτηση να βλέπουν όσο το δυνατόν μεγαλύτερο πεδίο όταν σαρώνουν το πλακίδιο**. Για το λόγο αυτό θα πρέπει το εύρος πεδίου της κεφαλής και των προσοφθαλμίων φακών του μικροσκοπίου να είναι τουλάχιστον **22mm**.

1.7. Κάμερα

1.7.4. Προβολή σε πραγματικό χρόνο: ≥ 60 εικόνων το δευτερόλεπτο.

1.7.7. Είσοδος/ Έξοδος ψηφιακή θύρα USB 2.0 ή καλύτερης

Για ταχύτερη κάμερα προτείνουμε προβολή σε πραγματικό χρόνο: ≥ 80 εικόνων το δευτερόλεπτο και ψηφιακή θύρα USB 3.0

1.9. Σύστημα συμπαρατήρησης

1.9.1.1. Ίσης μεγέθυνσης, ίδιου φωτισμού και ίδιας κατεύθυνσης.

Για το λόγο αυτό θα πρέπει το εύρος πεδίου της κεφαλής και των προσοφθαλμίων φακών της συμπάρτηρησης του μικροσκοπίου να είναι τουλάχιστον **22mm**.

1.9.3.2. Εύρος οπτικού πεδίου 20mm-25mm περίπου.

Οι χρήστες των μικροσκοπίων του Παθολογοανατομικού εργαστηρίου **έχουν τη απαίτηση να βλέπουν όσο το δυνατόν μεγαλύτερο πεδίο όταν σαρώνουν το πλακίδιο**. Για το λόγο αυτό θα πρέπει το εύρος πεδίου της κεφαλής και των προσοφθαλμίων φακών του μικροσκοπίου να είναι τουλάχιστον **22mm**.

Παραμένουμε στη διάθεση σας για οποιαδήποτε επιπλέον πληροφορία ή διευκρίνιση.

BioTech Scientifics, P.C.
ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ Ι.Κ.Ε.
Κέντρο Επιστημονικών Οργάνων / Φυσικής Μικροσκοπίας
Έδρα: Μισούλη 7, 575 00 Παλαίρι Θεσσαλονίκης, Τηλ.: 2392 066007
Υπ/μα: Τιμολ. Βάσσου 10, 11521 Αθήνα, Τηλ.: 210 6457066
Α.Φ.Μ.: 800389511, ΔΟΥ: ΚΑΛΑΜΑΡΙΑΣ
Γ.Ε.ΜΗ: 119724504000, ΕΚ: 42.000€
www.biotech.com.gr, info@biotech.com.gr

Με εκτίμηση,

Σταύρος Πουλιόπουλος

Ειδικός Μικροσκοπίας
Διευθυντής Πωλήσεων
Κινητό: 6945893513
Stavros.Pouliopoulos@biotech.com.gr