

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α'

ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΓΙΑ :
Τον Διαγωνισμό Κάτω των Ορίων " Σύριγγες και Βελόνες "

Επωνυμία Επιχείρησης ή Φυσικού Προσώπου	ΡΙΣΑΛΚΟ ΑΕ
Ταχυδρομική Διεύθυνση	ΡΑΒΙΝΕ 11-13 , ΑΘΗΝΑ
Υπεύθυνος Σύνταξης	ΨΥΧΟΓΥΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
Υπεύθυνος Επικοινωνίας	ΨΥΧΟΓΥΙΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
Τηλέφωνο	2107231224
Φαξ	2107211242
Email	<u>info@risalko.gr</u>

Ημερομηνία: 04/10/2017

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

- Για την κατηγορία **B – A/A 20. ΒΕΛΟΝΕΣ ΗΜΙΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΙΣΤΙΚΗΣ ΒΙΟΨΙΑΣ 18/15**

Περιγραφή

Ημιαυτόματη βελόνα βιοψίας για λήψη βιοψίας μαλακών μορίων σε διάσταση 18G με μήκος 15cm

Δείκτες διείσδυσης και βάθους κάθε δέκα χιλιοστά

11 χιλιοστά αμμοβολημένο άκρο για άριστη ορατότητα στον υπέρηχο

Δυνατότητα επιλογής δείγματος στα 10 ή 20 χιλιοστά

Ετικέτα με χρωματική κωδικοποίηση

Να υπάρχει δυνατότητα συνδυασμού με τον αντίστοιχο ομοαξονικό οδηγό (Co-axial) 17G x 10.1cm

- Για την κατηγορία **B – A/A 21. ΒΕΛΟΝΕΣ ΗΜΙΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΙΣΤΙΚΗΣ ΒΙΟΨΙΑΣ 18/10**

Περιγραφή

Ημιαυτόματη βελόνα βιοψίας για λήψη βιοψίας μαλακών μορίων σε διάσταση 18G με μήκος 10cm

Δείκτες διείσδυσης και βάθους κάθε δέκα χιλιοστά

11 χιλιοστά αμμοβολημένο άκρο για άριστη ορατότητα στον υπέρηχο

Δυνατότητα επιλογής δείγματος στα 10 ή 20 χιλιοστά

Ετικέτα με χρωματική κωδικοποίηση

Να υπάρχει δυνατότητα συνδυασμού με τον αντίστοιχο ομοαξονικό οδηγό (Co-axial) 17G x 5.1cm

- Για την κατηγορία **B – A/A 22. ΒΕΛΟΝΕΣ ΗΜΙΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΙΣΤΙΚΗΣ ΒΙΟΨΙΑΣ 16/15**

Περιγραφή

Ημιαυτόματη βελόνα βιοψίας για λήψη βιοψίας μαλακών μορίων σε διάσταση 16G με μήκος 15cm

Δείκτες διείσδυσης και βάθους κάθε δέκα χιλιοστά

11 χιλιοστά αμμοβολημένο άκρο για άριστη ορατότητα στον υπέρηχο

Δυνατότητα επιλογής δείγματος στα 10 ή 20 χιλιοστά

Ετικέτα με χρωματική κωδικοποίηση

Να υπάρχει δυνατότητα συνδυασμού με τον αντίστοιχο ομοαξονικό οδηγό (Co-axial) 15G x 10.1cm

- Για την κατηγορία **B – A/A 23. ΒΕΛΟΝΕΣ ΗΜΙΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΙΣΤΙΚΗΣ ΒΙΟΨΙΑΣ 18/20**

Περιγραφή

Ημιαυτόματη βελόνα βιοψίας για λήψη βιοψίας μαλακών μορίων σε διάσταση 18G με μήκος 20cm

Δείκτες διείσδυσης και βάθους κάθε δέκα χιλιοστά

11 χιλιοστά αμμοβολημένο άκρο για άριστη ορατότητα στον υπέρηχο

Δυνατότητα επιλογής δείγματος στα 10 ή 20 χιλιοστά
Ετικέτα με χρωματική κωδικοποίηση
Να υπάρχει δυνατότητα συνδυασμού με τον αντίστοιχο ομοαξονικό οδηγό (Co-axial)
17G x 15.1cm

- Για την κατηγορία **B – A/A 24. ΒΕΛΟΝΕΣ ΗΜΙΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΙΣΤΙΚΗΣ ΒΙΟΨΙΑΣ**
16/20

Περιγραφή

Ημιαυτόματη βελόνα βιοψίας για λήψη βιοψίας μαλακών μορίων σε διάσταση 16G με μήκος 20cm

Δείκτες διείσδυσης και βάθους κάθε δέκα χιλιοστά
11 χιλιοστά αμμοβολημένο άκρο για άριστη ορατότητα στον υπέρηχο
Δυνατότητα επιλογής δείγματος στα 10 ή 20 χιλιοστά
Ετικέτα με χρωματική κωδικοποίηση
Να υπάρχει δυνατότητα συνδυασμού με τον αντίστοιχο ομοαξονικό οδηγό (Co-axial)
15G x 15.1cm

- Για την κατηγορία **B – A/A 25. ΒΕΛΟΝΕΣ ΗΜΙΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΙΣΤΙΚΗΣ ΒΙΟΨΙΑΣ**
16/10

Περιγραφή

Ημιαυτόματη βελόνα βιοψίας για λήψη βιοψίας μαλακών μορίων σε διάσταση 16G με μήκος 10cm

Δείκτες διείσδυσης και βάθους κάθε δέκα χιλιοστά
11 χιλιοστά αμμοβολημένο άκρο για άριστη ορατότητα στον υπέρηχο
Δυνατότητα επιλογής δείγματος στα 10 ή 20 χιλιοστά
Ετικέτα με χρωματική κωδικοποίηση
Να υπάρχει δυνατότητα συνδυασμού με τον αντίστοιχο ομοαξονικό οδηγό (Co-axial)
15G x 5.1cm

- Για την κατηγορία **B – A/A 26. ΒΕΛΟΝΕΣ ΗΜΙΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΙΣΤΙΚΗΣ ΒΙΟΨΙΑΣ**
14/10

Περιγραφή

Ημιαυτόματη βελόνα βιοψίας για λήψη βιοψίας μαλακών μορίων σε διάσταση 14G με μήκος 10cm

Δείκτες διείσδυσης και βάθους κάθε δέκα χιλιοστά
11 χιλιοστά αμμοβολημένο άκρο για άριστη ορατότητα στον υπέρηχο
Δυνατότητα επιλογής δείγματος στα 10 ή 20 χιλιοστά
Ετικέτα με χρωματική κωδικοποίηση
Να υπάρχει δυνατότητα συνδυασμού με τον αντίστοιχο ομοαξονικό οδηγό (Co-axial)
13G x 5.1cm

- Για την κατηγορία **B – A/A 31. ΒΕΛΟΝΕΣ ΒΙΟΨΙΑΣ ΜΑΣΤΟΥ 14G ΓΙΑ ΠΙΣΤΟΛΙ ΤΥΠΟΥ MAGNUM**

Περιγραφή

Ευκρινής σήμανση για να προσδιορίζεται το βάθος λήψης του δείγματος ανά 10εκατοστά

Χρωματική κωδικοποίηση

Διαστάσεις από 14G έως 20G πάχος βελόνας

Μήκη 10, 13, 16, 20 & 25cm