

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

ΘΩΡΑΚΙΣΜΕΝΗ ΚΑΛΥΠΤΡΑ ΓΙΑ ΣΥΡΙΓΓΑ Luer-lock, BD 5cc

A.	ΓΕΝΙΚΑ	
	Θωρακισμένη καλύπτρα κατάλληλη για σύριγγα Luer-lock, BD 5cc	
B.	ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	
1.	Εργονομική	Ναι Κατάλληλη για εύκολη εισαγωγή της σύριγγας στο κατάλληλο σημείο (Να αναλυθεί)
2.	Θωράκιση βολφραμίου	Ναι
3.	Υψηλή ακτινοπροστασία	> 98% μείωση της δόσης στις ενέργειες του Tc 99m.
4.	Άθραυστη	Να αναλυθεί
5.	Εύκολη απολύμανση	Σε περίπτωση ραδιομόλυνσης Να αναλυθεί
6.	Χρώμα	Ανάλογα το μέγεθός τους
7.	Παράθυρο μολυβδύαλου	Ναι, οπτική επαφή του χρήστη με το περιεχόμενο της σύριγγας
Γ.	ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ	
1.	Να παρέχεται εγγύηση καλής λειτουργίας για τρία (3) έτη και επάρκεια ανταλλακτικών για δέκα (10) έτη.	
2.	Να κατατεθεί αναλυτικό φύλλο συμμόρφωσης προς τις ανωτέρω τεχνικές προδιαγραφές με αντίστοιχες παραπομπές στα επίσημα φυλλάδια του κατασκευαστικού οίκου (prospectus, product data, manual κλπ).	
3.	Να κατατεθεί με την οικονομική προσφορά πλήρης τιμοκατάλογος των απαιτούμενων για τη λειτουργία της συσκευής αναλωσίμων, υλικών και ανταλλακτικών σταθερή τιμή για πέντε (5) έτη.	
4.	Να αναφερθεί ο χρόνος παράδοσης.	
5.	Η προμηθεύτρια εταιρεία θα πρέπει απαραίτητα να διαθέτει σύστημα ποιότητας EN ISO 9001:08 ή EN ISO 13485:03, με πεδίο πιστοποίησης την διακίνηση ιατροτεχνολογικών προϊόντων και EN ISO 13485:03, με πεδίο πιστοποίησης την τεχνική υποστήριξη ιατροτεχνολογικών προϊόντων. (Να κατατεθούν τα απαραίτητα πιστοποιητικά)	
6.	Ο κατασκευαστικός οίκος να είναι πιστοποιημένος με ISO 9001:08 ή ISO 13485:03, και το προσφερόμενο είδος να φέρει πιστοποιητικό CE. (Να κατατεθούν τα απαραίτητα πιστοποιητικά)	
7.	Εκπαίδευση για τους χρήστες (ιατρούς, νοσηλευτικό προσωπικό, κλπ) όπως και για τους τεχνικούς του Τμήματος Βιοϊατρικής Τεχνολογίας.	
8.	Να υπάρχει η δυνατότητα επίδειξης εφόσον ζητηθεί από την επιτροπή αξιολόγησης.	

ΓΙΑ ΤΟ ΤΜΗΜΑ

ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΓΙΑ ΤΟ ΤΜΗΜΑ

ΠΥΡΗΝΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ

