

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

### ΓΙΑ ΤΟΛΥΠΙΑ ΒΑΜΒΑΚΟΣ 1 ΓΡΑΜΜΑΡΙΟΥ

- Τα τολύπια βάμβακος να είναι βάρους 1 gr ανά τολύπιο σε σακούλα 1000gr (1Kg).
- Να παράγονται από 100% υδρόφιλο και φαρμακευτικό βαμβάκι.
- Τα τολύπια να είναι λευκά, μαλακά, άοσμα, απορροφητικά, χωρίς κόμπους και να αποτελούνται από μακριές ίνες καλής ποιότητας που έχουν υποστεί κάθαρση και έχουν ξασθεί προσεκτικά.
- Να μην περιέχουν υπολείμματα φύλλων ή περικάρπια ή περιβλήματα σπόρων, καθώς επίσης τοξικές και χρωστικές ουσίες ή άλλες προσμίξεις.
- Να παραμένει αναλλοίωτο μετά την αποστείρωση.
- Το βαμβάκι να είναι άριστης ποιότητας και να πληρεί τις προδιαγραφές της Ελληνικής Φαρμακοϊίας.

Επί της συσκευασίας να αναφέρονται :

- Το είδος του περιεχομένου, το καθαρό βάρος, τα στοιχεία του κατασκευαστή, ο αριθμός παρτίδας και η σήμανση πιστοποίησης CE .
- Τα τολύπια βάμβακος προσφέρουν μεγάλη εξοικονόμηση χρόνου και είναι ιδανικά για χρήση σε κλινικές και νοσοκομεία.
- Να προσκομισθεί δείγμα ,επί ποινή απόρριψης.

Η Προϊσταμένη  
Βασιλική Κοντογόνη

Η Τομεάρχης Β' Ν.Τ.  
Τζώρτζη Αλεξάνδρα

# Τεχνικές Προδιαγραφές

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

### 1. ΒΑΜΒΑΚΙ ΥΔΡΟΦΙΛΟ ΦΑΡΜΑΚΕΥΤΙΚΟ

#### Περιγραφή:

- 100% υδρόφιλο βαμβάκι, καθαρισμένο, λευκασμένο και λαναρισμένο
- Άριστης ποιότητας σύμφωνα με τις απαιτήσεις της Ελληνικής Φαρμακοποιίας IV.
- Βάμβαξ απορροφητικός
- Βάρους 1000 γραμμαρίων

#### Χαρακτηριστικά:

- Είναι λευκό
- Άσσομο
- Χωρίς χρωστικές ουσίες, μη τοξικό
- Αποτελείται από ίνες μέσου μήκους όχι μικρότερο από 10 mm
- Δεν περιέχει υπολείμματα φύλλων, περικάρπια ή περιβλήματα σπερμάτων ή άλλες προσμίξεις
- Παρουσιάζει αξιόλογη αντίσταση όταν τραβιέται
- Όταν ανακινείται ήπια δεν αναδίδει σημαντική ποσότητα σκόνης
- Να παραμένει αναλλοίωτο μετά την αποστείρωση

#### Συσκευασία:

- Να είναι εντός πλαστικού στεγανού περιβλήματος που θα προστατεύει το περιεχόμενο από υγρασία και σκόνη
- Οι ατομικές συσκευασίες να είναι σε μορφή αναδίπλωσης zigzag (ζικ - ζακ) ή ρολό, τοποθετημένες σε πλαστικές διαφανείς σακούλες κατάλληλες για τη μεταφορά και αποθήκευση του προϊόντος
- Επί της συσκευασίας να αναγράφονται:
  - ✓ το είδος του περιεχομένου
  - ✓ το καθαρό βάρος
  - ✓ τα στοιχεία του κατασκευαστή
  - ✓ ο αριθμός παρτίδας
  - ✓ η σήμανση πιστοποίησης CE

### 2. ΒΑΜΒΑΚΙ ΝΕΥΡΟΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ

#### Περιγραφή:

- Κατασκευασμένο από 100% υλικό φυσικού βαμβακιού ειδικής επεξεργασίας με πολύ καλή συνοχή ώστε να μην διαχωρίζεται σε ίνες
- Άριστης ποιότητας σύμφωνα με τις απαιτήσεις της Ελληνικής Φαρμακοποιίας IV

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ  
ΕΛΑΠΧ 58/13.5.21

## ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ σύμφωνα με την υπ' αρ. 18333/28-4-2022, ΑΔΑ: 9ΠΥΡ469Η26-ΩΜΡ, Απόφαση Έγκρισης Ενιαίων Τεχνικών Προδιαγραφών Νοσοκομείων της 1ης ΥΠΕ Αττικής)

α/α	Περιγραφή είδους/εξοπλισμού	Τεχνικές Προδιαγραφές
1	Βραχιόλια ταυτοποίησης ασθενών, ενηλίκων, λευκά, αδιάβροχα	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Αντιμικροβιακό</li> <li>2. Υποαλλεργικό</li> <li>3. Φιλικό προς το δέρμα</li> <li>4. Αδιάβροχα (ανθεκτικά στην υγρασία και τα απολυμαντικά χεριών)</li> <li>5. Μη μεταβιβάσιμα με κούμπωμα ασφαλείας μίας χρήσης (αυτοκόλλητο ή clip)</li> <li>6. Διαστάσεις από 25mm x 279mm έως 30,2mm x 279mm</li> <li>7. Αντοχή σε συνθήκες Νοσοκομείου έως 60 ημέρες</li> <li>8. Θερμικής εκτύπωσης</li> <li>9. Συμβατό με τον προσφερόμενο εκτυπωτή</li> <li>10. Χρώματος λευκού</li> </ol>

25084 20210-10

			<p>χαρακτηριστικών του κατασκευαστή (Technical Data Sheet) με την μετάφρασή του στα Ελληνικά.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Να προσκομιστεί δείγμα επί ποινή απόρριψης</li> </ul>
6	5550222	<b>Χαρτί αποστείρωσης διαστάσεων 120 X 120 cm</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Να μην είναι χαρτί τύπου κρεπ αλλά non woven, ενισχυμένο με συνθετικές ίνες και κυτταρίνη, βάρους <math>\geq 50\text{gr/m}^2</math></li> <li>• Να είναι υδρόφοβο, αδιαπέραστο στα υγρά και στις αλκοόλες, μαλακό και με αυξημένη αντοχή στο σχίσιμο.</li> <li>• Να μην συσσωρεύει υγρασία μετά την αποστείρωση, για αποτροπή υγρών πακέτων.</li> <li>• Να είναι αβλαβές και απαλλαγμένο από ξένες ουσίες.</li> <li>• Να είναι απαλλαγμένο σορβιτόλης για να μην καταστρέφεται το αποστειρωμένο περιεχόμενο.</li> <li>• Απουσία μηχανικής μνήμης.</li> <li>• Να αναγράφεται στη συσκευασία η ημερομηνία παραγωγής - λήξης και ο αριθμός παρτίδας.</li> <li>• Να καλύπτει τα ευρωπαϊκά πρότυπα DIN EN 868-2, DIN EN ISO 11607-1.</li> <li>• Να καλύπτει τις απαιτήσεις του ISO 10993 σχετικά με την κυτταροτοξικότητα.</li> <li>• Να καλύπτει τις απαιτήσεις του DIN 58953 σχετικά με τη μικροβιακή φραγή (στεγνό ή υγρό).</li> <li>• Να φέρει σήμανση CE.</li> <li>• Να κατατεθεί το ξενόγλωσσο φυλλάδιο των τεχνικών χαρακτηριστικών του κατασκευαστή (Technical Data Sheet) με την μετάφρασή του στα Ελληνικά</li> <li>• Να προσκομιστεί δείγμα επί ποινή απόρριψης</li> </ul>
7	297	<b>Χαρτί αποστείρωσης NON WOVEN 75 X 75</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Να μην είναι χαρτί τύπου κρεπ αλλά non woven, να είναι ενισχυμένο με συνθετικές ίνες και κυτταρίνη, βάρους <math>\geq 50\text{gr/m}^2</math></li> <li>• Να είναι υδρόφοβο, αδιαπέραστο στα υγρά και στις αλκοόλες, μαλακό και με αυξημένη αντοχή στο σχίσιμο.</li> <li>• Να μην συσσωρεύει υγρασία μετά την αποστείρωση, για αποτροπή υγρών πακέτων.</li> <li>• Να είναι αβλαβές και απαλλαγμένο από ξένες ουσίες.</li> <li>• Να είναι απαλλαγμένο σορβιτόλης για να μην καταστρέφεται το αποστειρωμένο περιεχόμενο.</li> <li>• Απουσία μηχανικής μνήμης.</li> <li>• Να αναγράφεται στη συσκευασία η ημερομηνία παραγωγής- λήξης και ο αριθμός παρτίδας.</li> <li>• Να καλύπτει τα ευρωπαϊκά πρότυπα DIN EN 868-2, DIN EN ISO 11607-1.</li> <li>• Να καλύπτει τις απαιτήσεις του ISO 10993 σχετικά με την κυτταροτοξικότητα.</li> <li>• Να καλύπτει τις απαιτήσεις του DIN 58953 σχετικά με τη μικροβιακή φραγή (στεγνό ή υγρό).</li> <li>• Να φέρει σήμανση CE.</li> <li>• Να κατατεθεί το ξενόγλωσσο φυλλάδιο των τεχνικών χαρακτηριστικών του κατασκευαστή (Technical Data Sheet) με την μετάφρασή του στα Ελληνικά</li> <li>• Να προσκομιστεί δείγμα επί ποινή απόρριψης</li> </ul>