

**ΚΩΔ. ΑΙΤ. 0/928 ΓΑΝΤΙΑ ΧΕΙ/ΚΑ ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ.**

A/A	ΚΩΔΙΚΟΣ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
1	0574	ΓΑΝΤΙΑ ΧΕΙΡ/ΚΑ Ν.6,5 ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ.	1.000 ΤΕΜ.
2	0578	ΓΑΝΤΙΑ ΧΕΙΡ/ΚΑ Ν.8,5 ΑΠΟΣΤΕΙΡΩΜΕΝΑ.	1.000 ΤΕΜ.
<p>2.1 Χειρουργικά γάντια γενικής χειρουργικής με πούδρα</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Να είναι κατασκευασμένα από φυσικό latex πολύ καλής ποιότητας.</li><li>■ Να έχουν ανατομικό σχήμα για σωστή εφαρμογή, μακριές μανσέτες οι οποίες να έχουν ενυσχυμένο πάχος για καλύτερη συνκράτηση στο βραχίονα. Η καλύτερη συγκράτηση στο βραχίονα να αποδεικνύεται από τις περιγραφόμενες διαστάσεις (αυξημένο πάχος στο βραχίονα σε σχέση με την υπόλοιπη επιφάνεια του γαντιού) ή άλλη τεχνική προδιαγραφή για μη αναδίπλωση του γαντιού.</li><li>■ Να προσφέρονται σε όλα τα μεγέθη (No 6,5-8,5) με ολικό μήκος γαντιού 300 mm για κάθε μέγεθος (μέγιστη επιτρεπόμενη απόκλιση <math>\pm 20\text{mm}</math>).</li><li>■ Να είναι προπουδραρισμένα με βιο-απορροφήσιμο άμυλο (όχι πυριτικό μαγνήσιο).</li><li>■ Να είναι αποστειρωμένα με ζετή διάρκεια αποστείρωσης. Η διαδικασία της αποστείρωσης πρέπει να επικυρώνεται και να ελέγχεται σύμφωνα με τα εναρμονισμένα πρότυπα.</li><li>■ Τα προσφερόμενα γάντια να είναι πιστοποιημένα από κοινοποιημένο οργανισμό που βρίσκεται εγκαταστημένος και λειτουργεί νόμιμα στο έδαφος ενός από τα Κράτη Μέλη της Ευρωπαϊκής Ένωσης και να φέρουν σε ευκρινή θέση στη συσκευασία του ζεύγους γαντιών τη σήμανση CE και τον αριθμό αναγνώρισης του κοινοποιημένου οργανισμού.</li><li>■ Να αναγράφουν στη συσκευασία την ημερομηνία παραγωγής, τον τρόπο και τη λήξη της αποστείρωσης, τον αριθμό παρτίδας, τη διεύθυνση του εργοστασίου κατασκευής &amp; του αντιπροσώπου στην Ευρωπαϊκή Ένωση, και τη σήμανση CE με τον αριθμό του κοινοποιημένου οργανισμού πιστοποίησης.</li><li>■ Κάθε ζεύγος γαντιών να φέρει διπλή ανθεκτική συσκευασία ασφαλείας (εσωτερική σταθερή γανθοθήκη και εξωτερική αδιάβροχη θήκη).</li></ul> <p>Να πληρούν τα Ευρωπαϊκά πρότυπα EN 455-1 ως προς την ποιότητα κατασκευής, EN 455-2 ως προς την αντοχή και τις διαστάσεις και EN 455-3 ως προς την ασφάλεια από βιολογικούς κινδύνους (περιεκτικότητα σε πρωτεΐνη, χημικούς επιταχυντές) και το πρότυπο EN 374-2:2003 ως προς τη διεύθυνση μικροοργανισμών (performance level 3, AQL 0,65). Κάθε παρτίδα να συνοδεύεται από τα πιστοποιητικά ελέγχου βάσει των απαιτήσεων των παραπάνω προτύπων.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ Να σταλούν δείγματα από κάθε μέγεθος για αξιολόγηση.</li></ul>			
<b>*ΔΕΙΓΜΑ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΟ (ΕΠΙΣΗΜΑΝΣΗ : ΘΑ ΓΙΝΟΝΤΑΙ ΔΕΚΤΑ ΟΣΑ ΔΕΙΓΜΑΤΑ ΚΑΤΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΜΕΧΡΙ ΤΗΝ ΚΑΤΑΛΗΚΤΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΩΝ.)</b>			