

Α/Α	Κωδικός	Περιγραφή	Τεχνικές Προδιαγραφές	CPV
1.	7222	Θήκες - σακούλες αποστείρωσης αυτοκόλλητες διαστάσεων 80mm x 180mm	Θήκες αποστείρωσης αυτοκόλλητες κατασκευασμένες από χαρτί βάρους 70gr/m ² , που ανοίγει χωρίς ινίδια και αντέχει στα βαριά αντικείμενα, και από την άλλη από φιλμ πάχους κατ' ελάχιστον 52mm και βάρους 53gr/m ² , αποτελούμενη από PET/PP πολλαπλών στρώσεων ώστε να μην σχίζεται κατά το άνοιγμα και να επιτρέπει άσηπτη τεχνική. Με χημικούς δείκτες μεγάλου μεγέθους και απότομης χρωματικής αλλαγής για ατμό, εκτός του πεδίου εργασίας, στο εσωτερικό μέρος της χάρτινης πλευράς αλλά εκτός της περιοχής εργασίας ώστε να υπάρχει άμεση οπτική επαφή και να εμποδίζεται η διαρροή μελανιών προς το περιεχόμενο. Το χαρτί να είναι μη ανακυκλωμένο που ανθίσταται στην υγρασία και παρέχει υψηλό επίπεδο προστασίας. Να υπάρχει ένδειξη της φοράς ανοίγματος που αποκλείει κατά το άνοιγμα του πακέτου να πέσουν ινίδια στα αποστειρωμένα υλικά. Η ένωση της ραφής των δυο πλευρών να είναι συνεχής και ομοιόμορφη σε όλο το μήκος, με τριπλή θερμοσυρραφή, πλάτους τουλάχιστον 6mm. Διαστάσεων: 80mmX180mm περίπου.	33198200-6 - Χάρτινες σακούλες ή περιτυλίγματα αποστείρωσης
2.	7218	Θήκες - σακούλες αποστείρωσης αυτοκόλλητες διαστάσεων 90mm x 300mm περίπου (ΕΚΕΒΥΛ 513709)	Θήκες αποστείρωσης αυτοκόλλητες κατασκευασμένες από χαρτί βάρους 70gr/m ² , που ανοίγει χωρίς ινίδια και αντέχει στα βαριά αντικείμενα, και από την άλλη από φιλμ πάχους κατ' ελάχιστον 52mm και βάρους 53gr/m ² , αποτελούμενη από PET/PP πολλαπλών στρώσεων ώστε να μην σχίζεται κατά το άνοιγμα και να επιτρέπει άσηπτη τεχνική. Με χημικούς δείκτες μεγάλου μεγέθους και απότομης χρωματικής αλλαγής για ατμό, εκτός του πεδίου εργασίας, στο εσωτερικό μέρος της χάρτινης πλευράς αλλά εκτός της περιοχής εργασίας ώστε να υπάρχει άμεση οπτική επαφή και να εμποδίζεται η διαρροή μελανιών προς το περιεχόμενο. Το χαρτί να είναι μη ανακυκλωμένο που ανθίσταται στην υγρασία και παρέχει υψηλό επίπεδο προστασίας. Να υπάρχει ένδειξη της φοράς ανοίγματος που αποκλείει κατά το άνοιγμα του πακέτου να πέσουν ινίδια στα αποστειρωμένα υλικά. Η ένωση της ραφής των δυο πλευρών να είναι συνεχής και ομοιόμορφη σε όλο το μήκος, με τριπλή θερμοσυρραφή, πλάτους τουλάχιστον 6mm. Διαστάσεων: 90mmX300mm περίπου.	33198200-6 - Χάρτινες σακούλες ή περιτυλίγματα αποστείρωσης

3.	7228	<p>Θήκες - σακούλες αποστείρωσης αυτοκόλλητες διαστάσεων 150mm x 300mm περίπου (ΕΚΕΒΥΛ 513711)</p>	<p>Θήκες αποστείρωσης αυτοκόλλητες κατασκευασμένες από χαρτί βάρους 70gr/m², που ανοίγει χωρίς ινίδια και αντέχει στα βαριά αντικείμενα, και από την άλλη από φιλμ πάχους κατ' ελάχιστον 52mm και βάρους 53gr/m², αποτελούμενη από PET/PP πολλαπλών στρώσεων ώστε να μην σχίζεται κατά το άνοιγμα και να επιτρέπει άσηπτη τεχνική. Με χημικούς δείκτες μεγάλου μεγέθους και απότομης χρωματικής αλλαγής για ατμό, εκτός του πεδίου εργασίας, στο εσωτερικό μέρος της χάρτινης πλευράς αλλά εκτός της περιοχής εργασίας ώστε να υπάρχει άμεση οπτική επαφή και να εμποδίζεται η διαρροή μελανιών προς το περιεχόμενο. Το χαρτί να είναι μη ανακυκλωμένο που ανθίσταται στην υγρασία και παρέχει υψηλό επίπεδο προστασίας. Να υπάρχει ένδειξη της φοράς ανοίγματος που αποκλείει κατά το άνοιγμα του πακέτου να πέσουν ινίδια στα αποστειρωμένα υλικά. Η ένωση της ραφής των δυο πλευρών να είναι συνεχής και ομοιόμορφη σε όλο το μήκος, με τριπλή θερμοσυρραφή, πλάτους τουλάχιστον 6mm. Διαστάσεων: 150mmX300mm περίπου.</p>	<p>33198200-6 - Χάρτινες σακούλες ή περιτυλίγματα αποστείρωσης</p>
4.	7224	<p>Θήκες - σακούλες αποστείρωσης αυτοκόλλητες διαστάσεων 300mm x 450mm περίπου (ΕΚΕΒΥΛ 186475)</p>	<p>Θήκες αποστείρωσης αυτοκόλλητες κατασκευασμένες από χαρτί βάρους 70gr/m², που ανοίγει χωρίς ινίδια και αντέχει στα βαριά αντικείμενα, και από την άλλη από φιλμ πάχους κατ' ελάχιστον 52mm και βάρους 53gr/m², αποτελούμενη από PET/PP πολλαπλών στρώσεων ώστε να μην σχίζεται κατά το άνοιγμα και να επιτρέπει άσηπτη τεχνική. Με χημικούς δείκτες μεγάλου μεγέθους και απότομης χρωματικής αλλαγής για ατμό, εκτός του πεδίου εργασίας, στο εσωτερικό μέρος της χάρτινης πλευράς αλλά εκτός της περιοχής εργασίας ώστε να υπάρχει άμεση οπτική επαφή και να εμποδίζεται η διαρροή μελανιών προς το περιεχόμενο. Το χαρτί να είναι μη ανακυκλωμένο που ανθίσταται στην υγρασία και παρέχει υψηλό επίπεδο προστασίας. Να υπάρχει ένδειξη της φοράς ανοίγματος που αποκλείει κατά το άνοιγμα του πακέτου να πέσουν ινίδια στα αποστειρωμένα υλικά. Η ένωση της ραφής των δυο πλευρών να είναι συνεχής και ομοιόμορφη σε όλο το μήκος, με τριπλή θερμοσυρραφή, πλάτους τουλάχιστον 6mm. Διαστάσεων: 300mmX450mm περίπου.</p>	<p>33198200-6 - Χάρτινες σακούλες ή περιτυλίγματα αποστείρωσης</p>

5.	34982	Ρολό αποστείρωσης χωρίς πιέτα 100mm x 200m (EKEBYΛ 529106)	Ρολό αποστείρωσης κατασκευασμένο από χαρτί βάρους 70gr/m ² , που ανοίγει χωρίς ινίδια και αντέχει στα βαριά αντικείμενα, και από την άλλη από φιλμ πάχους κατ' ελάχιστον 52mm και βάρους 53gr/m ² , αποτελούμενη από PET/PP πολλαπλών στρώσεων ώστε να μην σχίζεται κατά το άνοιγμα και να επιτρέπει άσηπτη τεχνική. Με χημικούς δείκτες μεγάλου μεγέθους και απότομης χρωματικής αλλαγής για ατμό εκτός του πεδίου εργασίας, στην εμπρόσθια πλευρά, ακριβώς στη γραμμή συγκόλλησης με το φιλμ. Το χαρτί να είναι μη ανακυκλωμένο που ανθίσταται στην υγρασία και παρέχει υψηλό επίπεδο προστασίας. Να υπάρχει ένδειξη της φοράς ανοίγματος που αποκλείει κατά το άνοιγμα του πακέτου να πέσουν ινίδια στα αποστειρωμένα υλικά. Η ένωση της ραφής των δυο πλευρών να είναι συνεχής και ομοιόμορφη σε όλο το μήκος, με τριπλή θερμοσυρραφή, πλάτους τουλάχιστον 6mm. Να πληρούν τα ευρωπαϊκά πρότυπα, με ISO 11607- 1, ISO 11607-2.Διαστάσεις 100mmX200m περίπου.	33198200-6 - Χάρτινες σακούλες ή περιτυλίγματα αποστείρωσης
6.	34678	Ρολό αποστείρωσης χωρίς πιέτα 150mm x 200m (EKEBYΛ 827710)	Ρολό αποστείρωσης κατασκευασμένο από χαρτί βάρους 70gr/m ² , που ανοίγει χωρίς ινίδια και αντέχει στα βαριά αντικείμενα, και από την άλλη από φιλμ πάχους κατ' ελάχιστον 52mm και βάρους 53gr/m ² , αποτελούμενη από PET/PP πολλαπλών στρώσεων ώστε να μην σχίζεται κατά το άνοιγμα και να επιτρέπει άσηπτη τεχνική. Με χημικούς δείκτες μεγάλου μεγέθους και απότομης χρωματικής αλλαγής για ατμό εκτός του πεδίου εργασίας, στην εμπρόσθια πλευρά, ακριβώς στη γραμμή συγκόλλησης με το φιλμ. Το χαρτί να είναι μη ανακυκλωμένο που ανθίσταται στην υγρασία και παρέχει υψηλό επίπεδο προστασίας. Να υπάρχει ένδειξη της φοράς ανοίγματος που αποκλείει κατά το άνοιγμα του πακέτου να πέσουν ινίδια στα αποστειρωμένα υλικά. Η ένωση της ραφής των δυο πλευρών να είναι συνεχής και ομοιόμορφη σε όλο το μήκος, με τριπλή θερμοσυρραφή, πλάτους τουλάχιστον 6mm. Να πληρούν τα ευρωπαϊκά πρότυπα, με ISO 11607- 1, ISO 11607-2.Διαστάσεις 150mmX200m περίπου	33198200-6 - Χάρτινες σακούλες ή περιτυλίγματα αποστείρωσης

7.	34679	Ρολό αποστείρωσης χωρίς πιέτα 200mm x 200m (EKEBYΛ 529108)	Ρολό αποστείρωσης κατασκευασμένο από χαρτί βάρους 70gr/m ² , που ανοίγει χωρίς ινίδια και αντέχει στα βαριά αντικείμενα, και από την άλλη από φιλμ πάχους κατ' ελάχιστον 52μm και βάρους 53gr/m ² , αποτελούμενη από PET/PP πολλαπλών στρώσεων ώστε να μην σχίζεται κατά το άνοιγμα και να επιτρέπει άσηπτη τεχνική. Με χημικούς δείκτες μεγάλου μεγέθους και απότομης χρωματικής αλλαγής για ατμό εκτός του πεδίου εργασίας, στην εμπρόσθια πλευρά, ακριβώς στη γραμμή συγκόλλησης με το φιλμ. Το χαρτί να είναι μη ανακυκλωμένο που ανθίσταται στην υγρασία και παρέχει υψηλό επίπεδο προστασίας. Να υπάρχει ένδειξη της φοράς ανοίγματος που αποκλείει κατά το άνοιγμα του πακέτου να πέσουν ινίδια στα αποστειρωμένα υλικά. Η ένωση της ραφής των δυο πλευρών να είναι συνεχής και ομοιόμορφη σε όλο το μήκος, με τριπλή θερμοσυρραφή, πλάτους τουλάχιστον 6mm. Να πληρούν τα ευρωπαϊκά πρότυπα, με ISO 11607- 1, ISO 11607-2.Διαστάσεις 200mmX200m περίπου.	33198200-6 - Χάρτινες σακούλες ή περιτυλίγματα αποστείρωσης
8.	34981	Ρολό αποστείρωσης χωρίς πιέτα 300mm x 200m (EKEBYΛ 529110)	Ρολό αποστείρωσης κατασκευασμένο από χαρτί βάρους 70gr/m ² , που ανοίγει χωρίς ινίδια και αντέχει στα βαριά αντικείμενα, και από την άλλη από φιλμ πάχους κατ' ελάχιστον 52μm και βάρους 53gr/m ² , αποτελούμενη από PET/PP πολλαπλών στρώσεων ώστε να μην σχίζεται κατά το άνοιγμα και να επιτρέπει άσηπτη τεχνική. Με χημικούς δείκτες μεγάλου μεγέθους και απότομης χρωματικής αλλαγής για ατμό εκτός του πεδίου εργασίας, στην εμπρόσθια πλευρά, ακριβώς στη γραμμή συγκόλλησης με το φιλμ. Το χαρτί να είναι μη ανακυκλωμένο που ανθίσταται στην υγρασία και παρέχει υψηλό επίπεδο προστασίας. Να υπάρχει ένδειξη της φοράς ανοίγματος που αποκλείει κατά το άνοιγμα του πακέτου να πέσουν ινίδια στα αποστειρωμένα υλικά. Η ένωση της ραφής των δυο πλευρών να είναι συνεχής και ομοιόμορφη σε όλο το μήκος, με τριπλή θερμοσυρραφή, πλάτους τουλάχιστον 6mm. Να πληρούν τα ευρωπαϊκά πρότυπα, με ISO 11607- 1, ISO 11607-2.Διαστάσεις 300mmX200m περίπου.	33198200-6 - Χάρτινες σακούλες ή περιτυλίγματα αποστείρωσης

9.	34682	Ρολό αποστείρωσης χωρίς πιέτα 400mm x 200m (ΕΚΕΒΥΛ 186452)	Ρολό αποστείρωσης κατασκευασμένο από χαρτί βάρους 70gr/m ² , που ανοίγει χωρίς ινίδια και αντέχει στα βαριά αντικείμενα, και από την άλλη από φιλμ πάχους κατ' ελάχιστον 52mm και βάρους 53gr/m ² , αποτελούμενη από PET/PP πολλαπλών στρώσεων ώστε να μην σχίζεται κατά το άνοιγμα και να επιτρέπει άσηπτη τεχνική. Με χημικούς δείκτες μεγάλου μεγέθους και απότομης χρωματικής αλλαγής για ατμό εκτός του πεδίου εργασίας, στην εμπρόσθια πλευρά, ακριβώς στη γραμμή συγκόλλησης με το φιλμ. Το χαρτί να είναι μη ανακυκλωμένο που ανθίσταται στην υγρασία και παρέχει υψηλό επίπεδο προστασίας. Να υπάρχει ένδειξη της φοράς ανοίγματος που αποκλείει κατά το άνοιγμα του πακέτου να πέσουν ινίδια στα αποστειρωμένα υλικά. Η ένωση της ραφής των δυο πλευρών να είναι συνεχής και ομοιόμορφη σε όλο το μήκος, με τριπλή θερμοσυρραφή, πλάτους τουλάχιστον 6mm. Να πληρούν τα ευρωπαϊκά πρότυπα, με ISO 11607- 1, ISO 11607-2. Διαστάσεις 400mmX200m περίπου.	33198200-6 - Χάρτινες σακούλες ή περιτυλίγματα αποστείρωσης
10	44256	Ρολό αποστείρωσης για βαριά εργαλεία	Ρολοί επίπεδοι ενισχυμένοι για βαριά εργαλεία, ορθοπεδικά σετ. Ρολά αποστείρωσης κατασκευασμένο από χαρτί βάρους 100 gr/m ² που ανοίγει χωρίς ινίδια και αντέχει στα βαριά αντικείμενα και από την άλλη από φιλμ πάχους κατά ελάχιστον 52mm και βάρους 53 gr/m ² , αποτελούμενη από PET/PP πολλαπλών στρώσεων ώστε να μη σχίζεται κατά το άνοιγμα και να επιτρέπει άσηπτη τεχνική. Με χημικούς δείκτες μεγάλου μεγέθους και απότομης χρωματικής αλλαγής για ατμό στην εμπρόσθια πλευρά. Το χαρτί να είναι μη ανακυκλωμένο ανθεκτικό στην υγρασία και να παρέχει υψηλό επίπεδο προστασίας. Να υπάρχει ένδειξη της φοράς ανοίγματος που αποκλείει κατά το άνοιγμα του πακέτου να πέσουν ινίδια στα αποστειρωμένα υλικά. Να υπάρχει ένδειξη ορθής τοποθέτησης των εργαλείων. Η ένωση της ραφής των 2 πλευρών να είναι συνεχής και ομοιόμορφη σε όλο το μήκος, με τριπλή θερμοσυρραφή πλάτους τουλάχιστον 6mm. Να πληρούν τα ευρωπαϊκά πρότυπα με ISO 11607-1, ISO 11607-2 Διαστάσεις: 400mmX100m περίπου.	

11.	4337	Χαρτί αποστείρωσης 50cm x 50cm περίπου (EKEBYL 529120)	<p>Χαρτί αποστείρωσης κατασκευασμένο από 100% συνθετικές ίνες πολυπροπυλενίου 5 στρωμάτων, τύπου SSMMS και βάρους $\geq 45\text{gr/m}^2$ για αντοχή στις μηχανικές καταπονήσεις.</p> <p>Να προσφέρεται σε εναλλασσόμενη μορφή δύο χρωμάτων (μπλε-πράσινο) για εύκολη αναγνώριση κατεστραμμένου περιτυλίγματος. Να είναι υδρόφοβο και αντιστατικό. Με απουσία μηχανικής μνήμης και να μην αφήνει ινίδια.</p> <p>Να είναι ελεύθερο χημικών και ερεθιστικών ουσιών όπως λάτεξ, φθαλικών ενώσεων κ.α.</p> <p>Κατάλληλο για αποστείρωση σε κλιβάνους ατμού αλλά και πλάσματος να κατατεθούν πιστοποιητικά συμβατότητας του χαρτιού από κατασκευαστές κλιβάνων πλάσματος.</p> <p>Να είναι κατασκευασμένο σύμφωνα με τα Ευρωπαϊκά πρότυπα EN 868-2, EN 11607-1 και να φέρει σήμανση CE.</p> <p>Να αναγράφεται στη συσκευασία η ημερομηνία παραγωγής και λήξης, ο αριθμός παρτίδας, ο οίκος κατασκευής, η ονομασία και ο κωδικός εργοστασίου του είδους, το CE κ.λπ.</p> <p>Να διατίθεται συσκευασμένο εσωτερικά σε πλαστική σακούλα για προστασία από την σκόνη με έντυπο στοιχείων της παρτίδας για την ιχνηλασιμότητα αυτής, ενώ εξωτερικά σε χαρτοκιβώτιο με δυνατότητα στοίβαξης.</p> <p>Να κατατεθούν για την αξιολόγηση του είδους τα εξής δικαιολογητικά στα Αγγλικά με την πιστή τους μετάφραση στα Ελληνικά : το φύλλο τεχνικών χαρακτηριστικών (Technical Data Sheet) του κατασκευαστή του χαρτιού με σαφή αναφορά στα πρότυπα ελέγχου EN ή ISO και στον κωδικό εργοστασίου του προσφερόμενου υλικού προς απόδειξη, αντίγραφο του CE του προσφερόμενου προϊόντος σύμφωνα με τον ισχύοντα κανονισμό MDR 2017/745, αντίγραφο της καταχώρησης στο μητρώο ιατροτεχνολογικών του Ε.Ο.Φ, οδηγίες χρήσης, αντίγραφο της ετικέτας του προϊόντος σύμφωνα με το 745/2017 MDR και τα εν ισχύ πιστοποιητικά διαχείρισης της ποιότητας του κατασκευαστή και του διανομέα κατά ISO 13485 .Διαστάσεων 50cmX50cm περίπου</p>	33198200-6 - Χάρτινες σακούλες ή περιτυλίγματα αποστείρωσης
-----	------	--	--	---

12.	4336	Χαρτί αποστείρωσης 75cm x 75cm περίπου (ΕΚΕΒΥΛ 529122)	<p>Χαρτί αποστείρωσης κατασκευασμένο από 100% συνθετικές ίνες πολυπροπυλενίου 5 στρωμάτων, τύπου SSMMS και βάρους $\geq 45\text{gr/m}^2$ για αντοχή στις μηχανικές καταπονήσεις.</p> <p>Να προσφέρεται σε εναλλασσόμενη μορφή δύο χρωμάτων (μπλε-πράσινο) για εύκολη αναγνώριση κατεστραμμένου περιτυλίγματος. Να είναι υδρόφοβο και αντιστατικό. Με απουσία μηχανικής μνήμης και να μην αφήνει ινίδια.</p> <p>Να είναι ελεύθερο χημικών και ερεθιστικών ουσιών όπως λάτεξ, φθαλικών ενώσεων κ.α.</p> <p>Κατάλληλο για αποστείρωση σε κλιβάνους ατμού αλλά και πλάσματος να κατατεθούν πιστοποιητικά συμβατότητας του χαρτιού από κατασκευαστές κλιβάνων πλάσματος.</p> <p>Να είναι κατασκευασμένο σύμφωνα με τα Ευρωπαϊκά πρότυπα EN 868-2, EN 11607-1 και να φέρει σήμανση CE.</p> <p>Να αναγράφεται στη συσκευασία η ημερομηνία παραγωγής και λήξης, ο αριθμός παρτίδας, ο οίκος κατασκευής, η ονομασία και ο κωδικός εργοστασίου του είδους, το CE κ.λπ.</p> <p>Να διατίθεται συσκευασμένο εσωτερικά σε πλαστική σακούλα για προστασία από την σκόνη με έντυπο στοιχείων της παρτίδας για την ιχνηλασιμότητα αυτής, ενώ εξωτερικά σε χαρτοκιβώτιο με δυνατότητα στοίβαξης.</p> <p>Να κατατεθούν για την αξιολόγηση του είδους τα εξής δικαιολογητικά στα Αγγλικά με την πιστή τους μετάφραση στα Ελληνικά : το φύλλο τεχνικών χαρακτηριστικών (Technical Data Sheet) του κατασκευαστή του χαρτιού με σαφή αναφορά στα πρότυπα ελέγχου EN ή ISO και στον κωδικό εργοστασίου του προσφερόμενου υλικού προς απόδειξη, αντίγραφο του CE του προσφερόμενου προϊόντος σύμφωνα με τον ισχύοντα κανονισμό MDR 2017/745, αντίγραφο της καταχώρησης στο μητρώο ιατροτεχνολογικών του Ε.Ο.Φ, οδηγίες χρήσης, αντίγραφο της ετικέτας του προϊόντος σύμφωνα με το 745/2017 MDR και τα εν ισχύ πιστοποιητικά διαχείρισης της ποιότητας του κατασκευαστή και του διανομέα κατά ISO 13485 .Διαστάσεων 75cmX75cm περίπου</p>	33198200-6 - Χάρτινες σακούλες ή περιτυλίγματα αποστείρωσης
-----	------	--	--	---

13.	4339	Χαρτί αποστείρωσης 100cm x 100cm περίπου (ΕΚΕΒΥΛ 529130)	<p>Χαρτί αποστείρωσης κατασκευασμένο από 100% συνθετικές ίνες πολυπροπυλενίου 5 στρωμάτων, τύπου SSMMS και βάρους $\geq 45\text{gr/m}^2$ για αντοχή στις μηχανικές καταπονήσεις.</p> <p>Να προσφέρεται σε εναλλασσόμενη μορφή δύο χρωμάτων (μπλε-πράσινο) για εύκολη αναγνώριση κατεστραμμένου περιτυλίγματος. Να είναι υδρόφοβο και αντιστατικό. Με απουσία μηχανικής μνήμης και να μην αφήνει ινίδια.</p> <p>Να είναι ελεύθερο χημικών και ερεθιστικών ουσιών όπως λάτεξ, φθαλικών ενώσεων κ.α.</p> <p>Κατάλληλο για αποστείρωση σε κλιβάνους ατμού αλλά και πλάσματος να κατατεθούν πιστοποιητικά συμβατότητας του χαρτιού από κατασκευαστές κλιβάνων πλάσματος.</p> <p>Να είναι κατασκευασμένο σύμφωνα με τα Ευρωπαϊκά πρότυπα EN 868-2, EN 11607-1 και να φέρει σήμανση CE.</p> <p>Να αναγράφεται στη συσκευασία η ημερομηνία παραγωγής και λήξης, ο αριθμός παρτίδας, ο οίκος κατασκευής, η ονομασία και ο κωδικός εργοστασίου του είδους, το CE κ.λπ.</p> <p>Να διατίθεται συσκευασμένο εσωτερικά σε πλαστική σακούλα για προστασία από την σκόνη με έντυπο στοιχείων της παρτίδας για την ιχνηλασιμότητα αυτής, ενώ εξωτερικά σε χαρτοκιβώτιο με δυνατότητα στοίβαξης.</p> <p>Να κατατεθούν για την αξιολόγηση του είδους τα εξής δικαιολογητικά στα Αγγλικά με την πιστή τους μετάφραση στα Ελληνικά : το φύλλο τεχνικών χαρακτηριστικών (Technical Data Sheet) του κατασκευαστή του χαρτιού με σαφή αναφορά στα πρότυπα ελέγχου EN ή ISO και στον κωδικό εργοστασίου του προσφερόμενου υλικού προς απόδειξη, αντίγραφο του CE του προσφερόμενου προϊόντος σύμφωνα με τον ισχύοντα κανονισμό MDR 2017/745, αντίγραφο της καταχώρησης στο μητρώο ιατροτεχνολογικών του Ε.Ο.Φ, οδηγίες χρήσης, αντίγραφο της ετικέτας του προϊόντος σύμφωνα με το 745/2017 MDR και τα εν ισχύ πιστοποιητικά διαχείρισης της ποιότητας του κατασκευαστή και του διανομέα κατά ISO 13485 .Διαστάσεων 100cmX100cm πείπου.</p>	33198200-6 - Χάρτινες σακούλες ή περιτυλίγματα αποστείρωσης
-----	------	--	--	--

14	4340	Χαρτί αποστείρωσης 1,20m x 1,20m περίπου (ΕΚΕΒΥΛ 687033)	<p>Χαρτί αποστείρωσης κατασκευασμένο από 100% συνθετικές ίνες πολυπροπυλενίου 5 στρωμάτων, τύπου SSMMS και βάρους $\geq 45\text{gr/m}^2$ για αντοχή στις μηχανικές καταπονήσεις.</p> <p>Να προσφέρεται σε εναλλασσόμενη μορφή δύο χρωμάτων (μπλε-πράσινο) για εύκολη αναγνώριση κατεστραμμένου περιτυλίγματος. Να είναι υδρόφοβο και αντιστατικό. Με απουσία μηχανικής μνήμης και να μην αφήνει ινίδια.</p> <p>Να είναι ελεύθερο χημικών και ερεθιστικών ουσιών όπως λάτεξ, φθαλικών ενώσεων κ.α.</p> <p>Κατάλληλο για αποστείρωση σε κλιβάνους ατμού αλλά και πλάσματος να κατατεθούν πιστοποιητικά συμβατότητας του χαρτιού από κατασκευαστές κλιβάνων πλάσματος.</p> <p>Να είναι κατασκευασμένο σύμφωνα με τα Ευρωπαϊκά πρότυπα EN 868-2, EN 11607-1 και να φέρει σήμανση CE.</p> <p>Να αναγράφεται στη συσκευασία η ημερομηνία παραγωγής και λήξης, ο αριθμός παρτίδας, ο οίκος κατασκευής, η ονομασία και ο κωδικός εργοστασίου του είδους, το CE κ.λπ.</p> <p>Να διατίθεται συσκευασμένο εσωτερικά σε πλαστική σακούλα για προστασία από την σκόνη με έντυπο στοιχείων της παρτίδας για την ιχνηλασιμότητα αυτής, ενώ εξωτερικά σε χαρτοκιβώτιο με δυνατότητα στοίβαξης.</p> <p>Να κατατεθούν για την αξιολόγηση του είδους τα εξής δικαιολογητικά στα Αγγλικά με την πιστή τους μετάφραση στα Ελληνικά : το φύλλο τεχνικών χαρακτηριστικών (Technical Data Sheet) του κατασκευαστή του χαρτιού με σαφή αναφορά στα πρότυπα ελέγχου EN ή ISO και στον κωδικό εργοστασίου του προσφερόμενου υλικού προς απόδειξη, αντίγραφο του CE του προσφερόμενου προϊόντος σύμφωνα με τον ισχύοντα κανονισμό MDR 2017/745, αντίγραφο της καταχώρησης στο μητρώο ιατροτεχνολογικών του Ε.Ο.Φ, οδηγίες χρήσης, αντίγραφο της ετικέτας του προϊόντος σύμφωνα με το 745/2017 MDR και τα εν ισχύ πιστοποιητικά διαχείρισης της ποιότητας του κατασκευαστή και του διανομέα κατά ISO 13485 .Διαστάσεων 120cmX120cm περίπου.</p>	33198200-6 - Χάρτινες σακούλες ή περιτυλίγματα αποστείρωσης
----	------	---	---	---

15	37760	Χαρτί αποστείρωσης 1,20m x 1,20m περίπου βάρους 75 γραμμαρίων (ΕΚΕΒΥΛ 515311)	<p>Χαρτί αποστείρωσης κατασκευασμένο από 100% συνθετικές ίνες πολυπροπυλενίου 5 στρωμάτων, τύπου SSMMS και βάρους $\geq 75\text{gr/m}^2$ για αντοχή στις μηχανικές καταπονήσεις.</p> <p>Να προσφέρεται σε εναλλασσόμενη μορφή δύο χρωμάτων (μπλε-πράσινο) για εύκολη αναγνώριση κατεστραμμένου περιτυλίγματος. Να είναι υδρόφοβο και αντιστατικό. Με απουσία μηχανικής μνήμης και να μην αφήνει ινίδια.</p> <p>Να είναι ελεύθερο χημικών και ερεθιστικών ουσιών όπως λάτεξ, φθαλικών ενώσεων κ.α.</p> <p>Κατάλληλο για αποστείρωση σε κλιβάνους ατμού αλλά και πλάσματος να κατατεθούν πιστοποιητικά συμβατότητας του χαρτιού από κατασκευαστές κλιβάνων πλάσματος.</p> <p>Να είναι κατασκευασμένο σύμφωνα με τα Ευρωπαϊκά πρότυπα EN 868-2, EN 11607-1 και να φέρει σήμανση CE.</p> <p>Να αναγράφεται στη συσκευασία η ημερομηνία παραγωγής και λήξης, ο αριθμός παρτίδας, ο οίκος κατασκευής, η ονομασία και ο κωδικός εργοστασίου του είδους, το CE κ.λπ.</p> <p>Να διατίθεται συσκευασμένο εσωτερικά σε πλαστική σακούλα για προστασία από την σκόνη με έντυπο στοιχείων της παρτίδας για την ιχνηλασιμότητα αυτής, ενώ εξωτερικά σε χαρτοκιβώτιο με δυνατότητα στοίβαξης.</p> <p>Να κατατεθούν για την αξιολόγηση του είδους τα εξής δικαιολογητικά στα Αγγλικά με την πιστή τους μετάφραση στα Ελληνικά : το φύλλο τεχνικών χαρακτηριστικών (Technical Data Sheet) του κατασκευαστή του χαρτιού με σαφή αναφορά στα πρότυπα ελέγχου EN ή ISO και στον κωδικό εργοστασίου του προσφερόμενου υλικού προς απόδειξη, αντίγραφο του CE του προσφερόμενου προϊόντος σύμφωνα με τον ισχύοντα κανονισμό MDR 2017/745, αντίγραφο της καταχώρησης στο μητρώο ιατροτεχνολογικών του Ε.Ο.Φ, οδηγίες χρήσης, αντίγραφο της ετικέτας του προϊόντος σύμφωνα με το 745/2017 MDR και τα εν ισχύ πιστοποιητικά διαχείρισης της ποιότητας του κατασκευαστή και του διανομέα κατά ISO 13485 .Διαστάσεων 120cmX120cm περίπου.</p>	33198200-6 - Χάρτινες σακούλες ή περιτυλίγματα αποστείρωσης
----	-------	---	---	---

16	4454	Φίλτρα κυτίων αποστείρωσης μικρά (ΕΚΕΒΥΛ 514804)	<p>Διαστάσεων 25 X 12mm , με δυο οπές στο κέντρο, κατασκευασμένα από non woven υλικό βάρους 70gr/m2 -5%, να φέρουν δείκτη αποστείρωσης ατμού, μη τοξικό και σήμανση CE σύμφωνα με τον ισχύοντα κανονισμό MDR 745/2017.</p> <p>Για την αξιολόγηση να κατατεθεί το τεχνικό φυλλάδιο του είδους, αντίγραφο της σήμανσης CE, αντίγραφο καταχώρησης στον ΕΟΦ του προϊόντος το ISO 13485 του κατασκευαστή και του διανομέα.</p>	33162100-4 - Εξοπλισμός χειρουργείου
17	4455	Φίλτρα κυτίων αποστείρωσης μεγάλα (ΕΚΕΒΥΛ 514798)	<p>Για τοποθέτηση στα καπάκια των κυτίων με εργαλεία, τύπου Martin, για αποστείρωση σε κλίβανο ατμού.</p> <p>Διαστάσεων 225 X 225mm ±0,5cm, με δυο οπές στο κέντρο, κατασκευασμένα από non woven υλικό βάρους 70gr/m2 -5%, να φέρουν δείκτη αποστείρωσης ατμού, μη τοξικό και σήμανση CE σύμφωνα με τον ισχύοντα κανονισμό MDR 745/2017.</p> <p>Να κατατεθούν για την αξιολόγηση το τεχνικό φυλλάδιο του είδους, αντίγραφο της σήμανσης CE, αντίγραφο καταχώρησης στον ΕΟΦ του προϊόντος το ISO 13485 του κατασκευαστή και του διανομέα.</p>	33162100-4 - Εξοπλισμός χειρουργείου
18	8320	Ασφάλειες κυτίων αποστείρωσης τύπου MARTIN (ΕΚΕΒΥΛ 514754)	<p>Για τοποθέτηση στα καπάκια των κυτίων με εργαλεία τύπου MARTIN για αποστείρωση σε κλίβανο υγρής θερμότητας. Κατασκευασμένες από ανθεκτικό πλαστικό. Με χημικό δείκτη.</p>	33162100-4 - Εξοπλισμός χειρουργείου
19	8321	Ασφάλειες κυτίων αποστείρωσης τύπου AESCULAP (ΕΚΕΒΥΛ 634379)	<p>Για τοποθέτηση στα καπάκια των κυτίων με εργαλεία τύπου AESCULAP για αποστείρωση σε κλίβανο υγρής θερμότητας. Για να αναγνωρίζονται τα αποστειρωμένα σετ.</p> <p>Κατασκευασμένες από ανθεκτικό πλαστικό. Με χημικό δείκτη.</p>	33162100-4 - Εξοπλισμός χειρουργείου

20	7399	Ετικέτες με χημικό δείκτη για τα κυτία αποστείρωσης (ΕΚΕΒΥΛ 743920)	<p>Για κυτία τύπου MARTIN για την αναγραφή της ονομασίας των σετ, της ημερομηνίας και του προορισμού τους. Διαστάσεων 40 x 60 mm περίπου για τα υπάρχοντα containers.</p> <p>Μη αυτοκόλλητες, 5 γραμμών εγγραφής, με βάρος χάρτινης επιφάνειας άνω των 200gr/m² για αντοχή στο σκίσιμο και στο τσάκισμα, να φέρουν χημικό δείκτη με έντονη αλλαγή χρώματος</p> <p>Να μην περιέχει φυσικό λάτεξ ή άλλες τοξικές ουσίες. Να κατατεθεί για την αξιολόγηση του είδους το ξενόγλωσσο (Αγγλικό) φυλλάδιο του κατασκευαστή με την μετάφραση στα Ελληνικά, το εν ισχύ πιστοποιητικό διαχείρισης της ποιότητας του κατασκευαστή και του προμηθευτή κατά ISO 13485:2016</p>	33140000-3 - Ιατρικά αναλώσιμα
21	32228	Αφαιρετικό κόλλας (ΕΚΕΒΥΛ 514935)	<p>Σε μορφή spray χωρίς έντονη οσμή.</p> <p>Να εξατμίζεται εύκολα και γρήγορα.</p> <p>Σε συσκευασία έως 500ml.</p>	24950000-8 - Χημικά παρασκευάσματα
22	7866	Δείκτες χημικοί ατμού ολοκληρωμένοι (ΕΚΕΒΥΛ 743919)	<p>Ολοκληρωμένος χημικός εσωτερικός δείκτης κλιβάνου ατμού τύπου 5. Να εναρμονίζονται με την EN ISO 11140 για ολοκληρωμένους δείκτες τύπου 5 (TYPE 5). Να είναι κατασκευής μετακινούμενης μελάνης, μήκους ≥5cm και με χωριστά σημεία αναφοράς (2 παράθυρα) επιτυχημένου ή αποτυχημένου αποτελέσματος, ώστε αυτό να είναι ευδιάκριτο και εύκολης ερμηνείας. Να είναι κατάλληλοι για αποστείρωση σε προγράμματα 121oC, 134oC και flash. Τα αποτελέσματά τους να είναι ισοδύναμα βιολογικού δείκτη και να κατατεθεί η μελέτη. Να φέρει σήμανση CE και να κατατεθεί το αντίστοιχο πιστοποιητικό. Να είναι ελεύθερο μολύβδου, βαρέων μετάλλων και latex</p> <p>Να είναι συσκευασμένοι έτσι ώστε να προστατεύονται από το ηλιακό φως και την υγρασία. Να αναγράφεται η ημερομηνία λήξης του προϊόντος σε κάθε συσκευασία. Να δίνεται φυλλάδιο οδηγιών & πιστοποιητικό συμμόρφωσης με το EN ISO 11140-1 . Να κατατεθεί το ξενόγλωσσο (Αγγλικό) φυλλάδιο τεχνικής υποστήριξης του υλικού από αρμόδιο υπάλληλο της εταιρείας για συνεργασία με τους τεχνικούς των μηχανημάτων, για την άμεση επίλυση τυχόν προβλημάτων του δείκτη εντός 24 ωρών στην έδρα των μηχανημάτων . Η οικονομική αξιολόγηση του δείκτη θα γίνει για λόγους ισονομίας μεταξύ των προμηθευτών ανά εκατοστό.</p>	33140000-3 - Ιατρικά αναλώσιμα

23	7868	<p>Δείκτες βιολογικοί ατμού ταχείας ερμηνείας (ΕΚΕΒΥΛ 855661)</p>	<p>Βιολογικοί δείκτες ταχείας ερμηνείας για κύκλους σε κλιβάνους ατμού σε κλιβάνους ατμού με δυναμική αφαίρεση αέρα(κενού) στους 121 οC έως 135 οC . τα αποτελέσματα της επώασης να παρέχονται σε 15-20 λεπτά το αργότερο .</p> <p>Οι βιολογικοί δείκτες να αποτελούνται από αμπούλες που περιέχουν σπόρους του γένους <i>Geobacillus stearothermophilus</i> σε πληθυσμό τουλάχιστον 1.0 X 10⁶. Εξωτερικώς να υπάρχει αυτοκόλλητη ετικέτα με χημικό δείκτη τύπου 1 (TYPE 1) κατά το ISO 11140-1:2014, με καταγεγραμμένα όλα τα απαιτούμενα στοιχεία του βιολογικού δείκτη για την ιχνηλάτηση του είδους</p> <p>Οι βιολογικοί δείκτες να πληρούν τις απαιτήσεις του προτύπου EN ISO 11138-1:2017, EN ISO 11138-3:2017 και ISO 11140-1:2014 (για τον χημικό δείκτη) και να κατατεθεί το αντίστοιχο πιστοποιητικό συμμόρφωσης του κατασκευαστή.</p> <p>Να συνοδεύεται από επωαστήρα που θα διαθέτει τουλάχιστον 8 θέσεις επώασης και να έχει τη δυνατότητα οπτικής και ηχητικής ενδειξης των αποτελεσμάτων καθώς και ψηφιακό οπτικό σύστημα αντίστροφης του χρόνου επώασης</p> <p>Να κατατεθεί το ξενόγλωσσο (Αγγλικό) τεχνικό φυλλάδιο του επωαστήρα με την πιστή μετάφραση στα Ελληνικά. Να παρέχεται τεχνική υποστήριξη για τον παρεχόμενο εξοπλισμό εντός 24ωρου στην οποία θα περιλαμβάνεται και η αντικατάστασή του, όταν χρειάζεται, το ανωτέρω να βεβαιώνεται με υπεύθυνη δήλωση.</p> <p>Να κατατεθούν για την αξιολόγηση του είδους τα εξής: το ξενόγλωσσο φυλλάδιο του προϊόντος και οι οδηγίες χρήσης του προϊόντος με την μετάφραση τους στα Ελληνικά, το πιστοποιητικό διασφάλισης της ποιότητας του κατασκευαστή κατά ISO 9001:2015 και ότι άλλο ζητείται από τις προδιαγραφές του είδους.</p>	33140000-3 - Ιατρικά αναλώσιμα
----	------	---	---	--------------------------------

24	7869	<p>Δείκτες εξωτερικοί ατμού αποστείρωσης 13x55mm (ΕΚΕΒΥΛ 525435)</p>	<p>Εξωτερική αυτοκόλλητη ταινία αποστείρωσης με χημικό δείκτη ατμού. Να είναι σε μορφή ρολού, πλάτους από 13mm περίπου και μήκους τουλάχιστον έως 55 μέτρων. Να φέρει στην εξωτερική επιφάνεια συνεχόμενη ένδειξη αποστείρωσης (απότομη χρωματική αλλαγή) ανά μικρά διαστήματα. Κατασκευασμένος από χαρτί κρεπ στην επιφάνεια του οποίου να υπάρχουν τυπωμένες διαγώνιες γραμμές χημικής μελάνης, οι οποίες θα αλλάζουν χρώμα μετά από την έκθεση στο αποστειρωτικό μέσο (ατμός). Η χημική μελάνη να μην περιέχει βαρέα μέταλλα και η ταινία να είναι ελεύθερη λάτεξ. Να μην έχει δυσάρεστη οσμή, να μην ξεκολλάει μετά την διαδικασία αποστείρωσης και η κόλλα να είναι ελεύθερη διαλυτών. Να αναγράφεται σε κάθε ταινία το είδος του αποστειρωτικού μέσου για το οποίο προορίζεται και η ημερομηνία λήξης. Να φέρει σήμανση CE σύμφωνα με τον ισχύοντα κανονισμό. Να είναι σε ατομική συσκευασία ανά τεμάχιο για την προστασία της κόλλας και την ασφαλέστερη αποθήκευσή της. Να είναι κατασκευασμένες σύμφωνα με το EN ISO 11140-1 Τύπου 1 (Type 1) και να κατατεθεί το αντίστοιχο έγγραφο που το αποδεικνύει. Να κατατεθούν για την αξιολόγηση του είδους τα εξής δικαιολογητικά: το ξενόγλωσσο (Αγγλικό) τεχνικό φυλλάδιο του προϊόντος με την μετάφραση του στα Ελληνικά με αναφορά στον προσφερόμενο εργοστασιακό κωδικό, το CE του προϊόντος σε εναρμόνιση με τον κανονισμό MDR 2017/745, αντίγραφο της καταχώρησης του προϊόντος στο μητρώο ιατροτεχνολογικών προϊόντων του Ε.Ο.Φ., το ισχύον πιστοποιητικό διαχείρισης της ποιότητας του κατασκευαστή και του διανομέα κατά ISO 13485:2016, δείγμα και ότι άλλο ζητείται από τις προδιαγραφές του είδους. Η οικονομική αξιολόγηση του δείκτη θα γίνει για λόγους ισονομίας μεταξύ των προμηθευτών ανά μέτρο.</p>	33140000-3 - Ιατρικά αναλώσιμα
----	------	--	--	--------------------------------------

25	7870	<p>Δείκτες ελέγχου κλιβάνου ατμού BOWE-DICK (ΕΚΕΒΥΛ 537796)</p>	<p>Έτοιμο πακέτο ελέγχου Bowie & Dick, μιας χρήσεως, για τον έλεγχο σωστής λειτουργίας του κλιβάνου και επίτευξης των παραμέτρων κλιβανισμού (χρόνος, θερμοκρασία, υγρασία), σύμφωνα με το ISO11140-1 (Type-2) & ISO11140-4.</p> <p>Να είναι σε μορφή πακέτου, εξωτερικό χημικό δείκτη ένδειξης κλιβανισμού, να αποτελείται από τουλάχιστον 400 φύλλα, στο ενδιάμεσο των οποίων να είναι υπάρχει δείκτης ελέγχου με ειδικό φύλλο σήμανσης. Να περιέχει βιοδιασπώμενα υλικά. Ο δείκτης να είναι από χαρτί ιατρικού τύπου, ελεύθερος βαρέων μετάλλων, μολύβδου και latex και φθαλικών ενώσεων. Να έχει μόνιμη και ευδιάκριτη χρωματική αλλαγή μετά την διαδικασία αποστείρωσης και χώρο καταγραφής της ημερομηνίας του κλιβάνου και του αποτελέσματος. Η μελάνη να παραμένει αναλλοίωτη και μετά την αρχειοθέτηση του δείκτη, για μεγάλο χρονικό διάστημα (άνω των 5 ετών). Το πακέτο να φέρει πιστοποίηση από ανεξάρτητο διαπιστευμένο φορέα και να κατατεθεί η εν ισχύ πιστοποίηση επί ποινή απόρριψης. Να κατατεθούν για την αξιολόγηση του είδους το ξενόγλωσσο (Αγγλικό) φυλλάδιο με τα τεχνικά χαρακτηριστικά μεταφρασμένο και στα Ελληνικά, ο ερμηνευτικός πίνακας σφαλμάτων και οι οδηγίες χρήσης (Αγγλικά και Ελληνικά), το πιστοποιητικό του ανεξάρτητου φορέα, καθώς και το ισχύον πιστοποιητικό ISO 9001 και ISO 14001 του κατασκευαστή και του διανομέα. Απαραίτητη η ύπαρξη τεχνικής υποστήριξης του υλικού από αρμόδιο υπάλληλο της εταιρίας για επίλυση τυχόν προβλημάτων του δείκτη εντός 24 ωρών και στην έδρα των μηχανημάτων.</p>	33140000-3 - Ιατρικά αναλώσιμα
----	------	---	---	--------------------------------

26	7873	Δείκτες βιολογικοί πλυντηρίων	<p>Δείκτης μιας χρήσεως προς χρήση που να καθορίζει την αποτελεσματικότητα της φάσης του πλυσίματος νοσοκομειακών πλυντηρίων / απολυμαντικών. Ο κάθε δείκτης να αποτελείται από δύο τουλάχιστον υποστρώματα-κηλίδες χρώσης, τα οποία να μιμούνται τα ανθρώπινα σημάδια αίματος και ιστών και αυτά να βρίσκονται τοποθετημένα σε διαφορετικά σημεία του δείκτη. Η χρήση του δείκτη εντός της βάσης να εμφανίζει φανερά και κρυμμένα σημεία του ρύπου, τέτοια που να προσομοιάζει τις συνθήκες εντός της συσκευής πλύσης-απολύμανσης καθώς και των δύσκολων σημείων απορρύπανσης των εργαλείων όπως αρθρώσεις, αυλούς κ.α. Να είναι σύμφωνος με την EN 15883 και συμβατός με πλυντήρια-απολυμαντικές. Να διαθέτει επαναχρησιμοποιούμενες βάσεις τουλάχιστον τρεις στήριξης του δείκτη. Απαραίτητη η ύπαρξη τεχνικής υποστήριξης του υλικού από αρμόδιο υπάλληλο της εταιρείας, για συνεργασία με τους τεχνικούς των μηχανημάτων, για την άμεση επίλυση τυχόν προβλημάτων στα αποτελέσματα του δείκτη εντός 24 ωρών στο νοσοκομείο μας. Να κατατεθεί το φυλλάδιο του προϊόντος αγγλικό με την ελληνική μετάφραση και το ISO 13485 του εργοστασίου κατασκευής.</p>	33140000-3 - Ιατρικά αναλώσιμα
27	43978	Σύστημα παρακολούθησης υγιεινής εργαλείων	<p>Στείλεός ελέγχου υγιεινής επιφανειών με δυνατότητα ανίχνευσης πρωτεΐνης (BSA) αλλεργιογόνων και αναγωγικών παραγόντων μέσω ποιοτικού και ποσοτικού προσδιορισμού. Το τελικό αποτέλεσμα να πιστοποιείται μέσω συσκευής επώασης με δυνατότητα εκτύπωσης σε πραγματικό χρόνο. Να έχει ευαισθησία περίπου 0.3 mg πρωτεΐνης και όριο ανίχνευσης από 1mg. Να είναι κατασκευασμένος σύμφωνα με το πρότυπο ISO 15883-1</p>	33140000-3 - Ιατρικά αναλώσιμα
28	8068	Βούρτσες ονύχων πολλαπλών χρήσεων (ΕΚΕΒΥΛ 844350)	<p>Κλιβανιζόμενες με μαλακό τρίχωμα και ανθεκτικές σε πολλαπλούς κλιβανισμούς.</p>	33162100-4 - Εξοπλισμός χειρουργείου

29	32017	ΒΟΥΡΤΣΕΣ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ ΟΡΘΟΠΕΔΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ, ΠΟΛΛΑΠΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ, ΜΗΚΟΥΣ 75CM ΠΕΡΙΠΟΥ ΚΑΙ ΔΙΑΜΕΤΡΟΥ 7MM	Βούρτσα καθαρισμού ορθοπεδικών εργαλείων πολλαπλών χρήσεων, με αντιμικροβιακές νάιλον τρίχες προσαρμοσμένες σε άκαμπτο στέλεχος από ανοξείδωτο χάλυβα και δακτύλιο για σταθερό χειρισμό της βούρτσας. Διαστάσεις βούρτσας: διάμετρος 7mm X μήκος 75mm και συνολικού μήκους βούρτσας 75cm περίπου. Με δυνατότητα πλύσης σε πλυντήρια απολυμαντές και αποστειρώσιμες σε προγράμματα αποστείρωσης ατμού. Να κατατεθεί για την αξιολόγηση το τεχνικό φυλλάδιο και οι οδηγίες χρήσης του προϊόντος (Αγγλικά Ελληνικά) , το CE σύμφωνα με τον ισχύοντα κανονισμό 2017/745 (MDR), αντίγραφο της καταχώρησης στο μητρώο ιατροτεχνολογικών του Ε.Ο.Φ και το ISO 13485:2016 του κατασκευαστή.	33162100-4 - Εξοπλισμός χειρουργείου
30	32018	Βούρτσες καθαρισμού ορθοπεδικών εργαλείων, πολλαπλών χρήσεων, μήκους 75cm περίπου και διαμέτρου 3mm	Βούρτσα καθαρισμού ορθοπεδικών εργαλείων πολλαπλών χρήσεων, με αντιμικροβιακές νάιλον τρίχες προσαρμοσμένες σε άκαμπτο στέλεχος από ανοξείδωτο χάλυβα και δακτύλιο για σταθερό χειρισμό της βούρτσας. Διαστάσεις βούρτσας: διάμετρος 3mm X μήκος 75mm και συνολικού μήκους βούρτσας 75cm περίπου. Με δυνατότητα πλύσης σε πλυντήρια απολυμαντές και αποστειρώσιμες σε προγράμματα αποστείρωσης ατμού. Να κατατεθεί για την αξιολόγηση το τεχνικό φυλλάδιο και οι οδηγίες χρήσης του προϊόντος (Αγγλικά Ελληνικά) , το CE σύμφωνα με τον ισχύοντα κανονισμό 2017/745 (MDR), αντίγραφο της καταχώρησης στο μητρώο ιατροτεχνολογικών του Ε.Ο.Φ και το ISO 13485:2016 του κατασκευαστή.	33162100-4 - Εξοπλισμός χειρουργείου
31	32019	Βούρτσες καθαρισμού ορθοπεδικών εργαλείων, πολλαπλών χρήσεων, μήκους 75cm περίπου και διαμέτρου 5mm	Βούρτσα καθαρισμού ορθοπεδικών εργαλείων πολλαπλών χρήσεων, με αντιμικροβιακές νάιλον τρίχες προσαρμοσμένες σε άκαμπτο στέλεχος από ανοξείδωτο χάλυβα και δακτύλιο για σταθερό χειρισμό της βούρτσας. Διαστάσεις βούρτσας: διάμετρος 5mm X μήκος 75mm και συνολικού μήκους βούρτσας 75cm περίπου. Με δυνατότητα πλύσης σε πλυντήρια απολυμαντές και αποστειρώσιμες σε προγράμματα αποστείρωσης ατμού. Να κατατεθεί για την αξιολόγηση το τεχνικό φυλλάδιο και οι οδηγίες χρήσης του προϊόντος (Αγγλικά Ελληνικά) , το CE σύμφωνα με τον ισχύοντα κανονισμό 2017/745 (MDR), αντίγραφο της καταχώρησης στο μητρώο ιατροτεχνολογικών του Ε.Ο.Φ και το ISO 13485:2016 του κατασκευαστή.	33162100-4 - Εξοπλισμός χειρουργείου
32	32023	Βούρτσες καθαρισμού εργαλείων με	Μήκους 25cm περίπου.	33162100-4 - Εξοπλισμός χειρουργείου

		πλαστική λαβή, πολλαπλών χρήσεων		
33	4326	Χαρτί επίστρωσης δίσκων διαστάσεων 25cm x 30cm περίπου (ΕΚΕΒΥΛ 509114)	<p>Επίστρωμα δίσκων για τοποθέτηση στην βάση του δίσκου εργαλείων, από χαρτί non woven (όχι κρεπ) αποτελούμενο από μίγμα κυτταρινούχων και πολυεστερικών ινών, υψηλού βάρους, άνω των 70gr/m², με ταχεία και υψηλή ικανότητα απορρόφησης της υγρασίας (≥450% -5%), για τη μείωση της υγρασίας στους δίσκους.</p> <p>Να διαθέτει υψηλή αντίσταση στα υγρά και αυξημένη αντοχή σε στεγνή και υγρή κατάσταση. Να είναι μαλακό για να εφαρμόζει στο εσωτερικό του δίσκου χωρίς να κόβει τα χέρια. Ελεύθερο λάτεξ και φθαλικών ενώσεων (DEHP). Να διατίθεται συσκευασμένο εσωτερικά σε πλαστική σακούλα για προστασία από την σκόνη με έντυπο στοιχείων της παρτίδας για την ιχνηλασιμότητα αυτής, ενώ εξωτερικά σε χαρτοκιβώτιο με δυνατότητα στοίβαξης.</p> <p>Να κατατίθεται προς επιβεβαίωση των ζητούμενων τεχνικών προδιαγραφών το ξενόγλωσσο (Αγγλικό)φυλλάδιο με τη μετάφρασή του στα Ελληνικά και το Φύλλο Τεχνικών Χαρακτηριστικών (Technical Data Sheet) του κατασκευαστή με σαφή αναφορά στα πρότυπα ελέγχου (EN, ISO) και τον εργοστασιακό κωδικό του προϊόντος. Επίσης να κατατεθούν τα πιστοποιητικά διαχείρισης ποιότητας του παραγωγού και του διανομέα κατά ISO 9001.</p> <p>Διαστάσεων 25 X 30cm ±2cm</p>	33198000-4 - Νοσοκομειακά είδη από χαρτί

34	4327	Χαρτί επίστρωσης δίσκων διαστάσεων 30cm x 50cm περίπου (ΕΚΕΒΥΛ 509117)	<p>Επίστρωμα δίσκων για τοποθέτηση στην βάση του δίσκου εργαλείων, από χαρτί non woven (όχι κρεπ) αποτελούμενο από μίγμα κυτταρινούχων και πολυεστερικών ινών, υψηλού βάρους, άνω των 70gr/m2, με ταχεία και υψηλή ικανότητα απορρόφησης της υγρασίας (≥45% -5%), για τη μείωση της υγρασίας στους δίσκους.</p> <p>Να διαθέτει υψηλή αντίσταση στα υγρά και αυξημένη αντοχή σε στεγνή και υγρή κατάσταση. Να είναι μαλακό για να εφαρμόζει στο εσωτερικό του δίσκου χωρίς να κόβει τα χέρια. Ελεύθερο λάτεξ και φθαλικών ενώσεων (DEHP). Να διατίθεται συσκευασμένο εσωτερικά σε πλαστική σακούλα για προστασία από την σκόνη με έντυπο στοιχείων της παρτίδας για την ιχνηλασιμότητα αυτής, ενώ εξωτερικά σε χαρτοκιβώτιο με δυνατότητα στοίβαξης.</p> <p>Να κατατίθεται προς επιβεβαίωση των ζητούμενων τεχνικών προδιαγραφών το ξενόγλωσσο (Αγγλικό)φυλλάδιο με τη μετάφρασή του στα Ελληνικά και το Φύλλο Τεχνικών Χαρακτηριστικών (Technical Data Sheet) του κατασκευαστή με σαφή αναφορά στα πρότυπα ελέγχου (EN, ISO) και τον εργοστασιακό κωδικό του προϊόντος. Επίσης να κατατεθούν τα πιστοποιητικά διαχείρισης ποιότητας του παραγωγού και του διανομέα κατά ISO 9001.</p> <p>Διαστάσεων 30 X 30cm ±2cm</p>	33198000-4 - Νοσοκομειακά είδη από χαρτί
35	34754	Καταγραφικό χαρτί για κλιβάνου ατμού GETINGE	καταγραφικό χαρτί για κλιβάνους ατμού GETINGE διαμέτρου 18 εκατοστών με οπή στο κέντρο συσκευασίας 100 τεμαχίων	33198000-4 - Νοσοκομειακά είδη από χαρτί