

# ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ ΕΝΟΠΛΩΝ ΔΥΝΑΜΕΩΝ

ΠΕΔ – Α – 00213

ΕΚΔΟΣΗ 1<sup>η</sup>  
5<sup>η</sup> ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ

ΑΝΑΛΩΣΙΜΑ ΥΛΙΚΑ ΠΑΘΟΛΟΓΟΑΝΑΤΟΜΙΚΟΥ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ

31 Ιανουάριου 2020

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΜΥΝΑΣ

ΑΔΙΑΒΑΘΜΗΤΟ – ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

## 5η ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗ

α. Συμπλήρωση στην Προσθήκη Ι, ως εξής :

130.	ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΦΟΡΕΣ ΠΛΑΚΕΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΕΣ ΓΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΑΝΟΣΟΪΣΤΟΧΗΜΕΙΑΣ ΚΑΙ IN SITU ΥΒΡΙΔΙΣΜΟΥ CPV : 33141000-0	Να έχουν διαστάσεις 25X75X1mm (κατά προτίμηση) ως πιο κατάλληλες για αυτόματα μηχανήματα χρώσεων και επικάλυψης Να είναι καθαρές Να έχουν τροχισμένα άκρα Να διαθέτουν θέση αναγραφής στοιχείων από τη μία πλευρά με λευκό περιθώριο Να είναι ειδικά επεξεργασμένες με τεχνολογία που τους προσδίδει υδρόφιλες ιδιότητες Να μπορούν να χρησιμοποιηθούν για χρώσεις ιστοχημείας και ανοσοϊστοχημείας Να διαθέτουν σήμανση CE Να προορίζονται για in Vitro διαγνωστική χρήση Να είναι συμβατές με αυτοματοποιημένα συστήματα ανοσοϊστοχημείας
131.	ΜΕΤΑΛΛΙΚΗ ΘΗΚΗ ΑΡΧΕΙΟΘΕΤΗΣΗΣ ΚΑΣΕΤΩΝ (BLOCKS ΠΑΡΑΦΙΝΗΣ) CPV: 33140000-3	Να είναι ανθεκτική, μεταλλικής κατασκευής Να είναι βαμμένη ηλεκτροστατικά με ειδική αντιοξειδωτική βαφή χωρίς να χρησιμοποιούνται διαλύτες που είναι βλαβεροί προς το περιβάλλον Να έχει υποστεί θερμική επεξεργασία για μεγαλύτερη αντοχή στα πιο γνωστά διαβρωτικά χημικά Να διαθέτει σύστημα κεντρικού κλειδώματος Να αποτελείται από 20 συρτάρια που να μετακινούνται σε ανθεκτικούς μεταλλικούς οδηγούς Κάθε συρτάρι να ολισθαίνει σε οδηγούς με ανάλογους μηχανισμούς ασφαλείας και θέση αναγραφής/αναγνώρισης του περιεχομένου του Να μπορεί να ανοίγει ένα συρτάρι κάθε φορά για λόγους ασφαλείας Να διατίθεται μαζί με πλαστικές θήκες για την τοποθέτηση των blocks παραφίνης και να έχουν τη δυνατότητα απόσπασης Το κάθε συρτάρι να δέχεται μία σειρά μόνο πλαστικών θηκών για την εύκολη αναζήτηση του κάθε block παραφίνης Η συνολική της χωρητικότητα να ανέρχεται σε τουλάχιστον 40000 κασέτες (blocks) παραφίνης



ΕΓΚΡΙΣΗ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ  
ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗΣ

ΣΥΝΤΑΞΗ

ΕΛΕΓΧΟΣ

ΘΕΩΡΗΣΗ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ