

ΠΑΝΔΗΜΙΑ ΤΟΥ ΚΟΡΩΝΑΪΟΥ (SARS-CoV-2) ΔΟΚΙΜΕΣ ΣΕ ΜΑΣΚΕΣ

Λόγω της πανδημίας του κορωνοϊού, υπάρχει τεράστια ζήτηση για μάσκες που προστατεύουν από την εξάπλωση του ιού. Ο SARS-CoV-2 μεταδίδεται κατά την διάρκεια στενής επαφής καθώς και μέσω σταγονιδίων της αναπνευστικής οδού που παράγονται όταν οι άνθρωποι βήχουν ή φτερνίζονται. Είναι σημαντικό να διασφαλιστεί ότι οι κατάλληλες μάσκες που εξασφαλίζουν επαρκή προστασία θα είναι άμεσα διαθέσιμες σε όσους το χρειάζονται περισσότερο.

Σύμφωνα με την Παγκόσμια Οργάνωση Υγείας (ΠΟΥ) οι μάσκες πρέπει να χρησιμοποιούνται:

- Εάν είστε υγιείς και φροντίζετε ένα άτομο με υπο-

ψία μόλυνσης από SARS-CoV-2,

- Εάν βήχετε ή φτερνίζετε.

Υπάρχουν δύο ευρωπαϊκά πρότυπα που εφαρμόζονται για τις μάσκες πρόληψης.

-EN 14683: 2019 Ιατρικές μάσκες προσώπου - Απαιτήσεις και μέθοδοι δοκιμής.

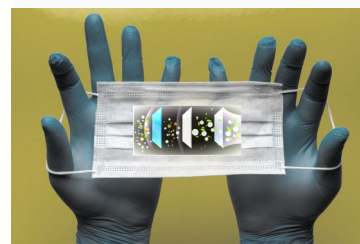
Το πρότυπο ορίζει τις απαιτήσεις όσον αφορά την κατασκευή, σχεδίαση και επίδοση καθώς και τις μεθόδους δοκιμών για ιατρικές μάσκες που προορίζονται για τον περιορισμό της μετάδοσης μολυσματικών παραγόντων από προσωπικό σε ασθενείς κατά τη διάρκεια χειρουργικών επεμβάσεων και άλλων ιατρικών

διαδικασιών με παρόμοιες απαιτήσεις.

Μία ιατρική μάσκα προσώπου με κατάλληλο μικροβιακό φράγμα μπορεί επίσης να είναι αποτελεσματική στη μείωση της εκπομπής μολυσματικών παραγόντων από τη μύτη και το στόμα ενός φορέα ή ενός ασθενούς με κλινικά συμπτώματα. Το παρόν ευρωπαϊκό πρότυπο δεν εφαρμόζεται σε μάσκες που προορίζονται αποκλειστικά για την προσωπική προστασία του προσωπικού.

-EN 149: 2001 + A1: 2009 Μάσκες προστασίας αναπνοής - Μάσκες με φίλτρο για την προστασία από σωματίδια - Απαιτήσεις, δοκιμές, σήμανση.

Το πρότυπο ορίζει τις ελάχιστες απαιτήσεις για τη διήθηση των μασκών κάλυψης του προσώπου κατά το ήμισυ ως συσκευές προστασίας της αναπνοής από την εισχώρηση σωματιδίων, αλλά δεν ορίζει απαιτήσεις διαφυγής σωματιδίων. Περιλαμβάνονται εργαστηριακές και πρακτικές δοκιμές απόδοσης για την αξιολόγηση της συμμόρφωσης με τις απαιτήσεις.



LABenergy efficiency & LABgreen

Στο πνεύμα της διαρκούς της ανάπτυξης και προσδοκώντας να συμβάλει στην ανταγωνιστικότητα των ελληνικών προϊόντων, η ΛΑΜΠΟΡ Α.Ε. δημιούργησε δύο νέα σήματα πιστοποίησης προϊόντων.



LABenergy

Το σήμα LABenergy που πιστοποιεί την χαμηλή κατανάλωση ενέργειας, πέραν των υποχρεωτικών ορίων, για προϊόντα πληροφορικής, βοηθώντας τους καταναλωτές να επιλέξουν από την πληθώρα των προσφερόμενων στην αγορά, το προϊόν που καλύπτει μεν τις ανάγκες αλλά ταυτόχρονα ακολουθεί την σύγχρονη τάση για ορθολογικότερη χρήση της ηλεκτρικής ενέργειας.



LABgreen

Το LABgreen είναι το πρώτο ελληνικό οικολογικό σήμα στον τομέα των προϊόντων πληροφορικής, η σήμανση ενός προϊόντος και η εγγραφή στο σχετικό μητρώο,

πιστοποιεί ότι, πέραν της κατανάλωσης ενέργειας, σε όλη την διαδικασία κατασκευής του έχουν τηρηθεί αυστηροί κανόνες για την χρήση και την ανακύκλωση υλικών και εξαρτημάτων, μειώνοντας το ενεργειακό αποτύπωμα της συσκευής και συμβάλλοντας στην αιεφόρο ανάπτυξη.

Happy Easter!