

**ΤΕΧΝΙΚΑ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΦΙΛΤΡΑ ΑΝΤΙΜΙΚΡΟΒΙΑΚΑ-ΥΓΡΑΝΣΗΣ-
ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ
ΚΩΔ. 67705**

Αντιμικροβιακό ηλεκτροστατικό φίλτρο και ενσωματωμένο εναλλάκτη ύγρανσης θέρμανσης που να προσφέρει αντιμικροβιακή προστασία ως ακολούθως:

Για τους μικροοργανισμούς που αναπτύσσονται στον αέρα (airborn particles) 99,99% μέση τιμή (BFE: 99,99%, VFE: 99,99%). Επιπλέον να προσφέρει 100% προστασία έναντι των:

Mycobacterium tuberculosis (δεδομένα από IKI, ανάπτυξη σε αέρα), HIV (δεδομένα από CAMR, ανάπτυξη σε υγρό περιβάλλον/liquidborn), HCV (δεδομένα από CAMR, ανάπτυξη σε υγρό περιβάλλον/liquidborn).

Να επιτυγχάνει άριστη ύγρανση του ασθενούς και αποτελεσματικό αερισμό με χαμηλή αντίσταση ροής του αέρα με τα παρακάτω χαρακτηριστικά: 1.0 cm H₂O σε 30 l/min, 2.5 cm H₂O σε 60 l/min, 4.7 cm H₂O σε 90 l/min. Η απόδοση του εναλλάκτη για την υγρασία σε VT 500ml να είναι 30mg/l, ενώ η απόδοση θερμοκρασίας περίπου στους 34°C.

Το φίλτρο να έχει βάρος μικρότερο από 30gr και νεκρό όγκο λιγότερο από 55ml. Να διαθέτει υποδοχή καπνογράφου με συνδέσεις 22M/15F-22F/15M. Να είναι αποστειρωμένο.

ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΟ ΔΕΙΓΜΑ

Τασιουλη Γεωργία
ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΜΕΛΟΣ
Πα.Γ.Ν.Η.

**Προστατευτική Γέλη στήριξης & Ανακούφισης Πίεσης
Πολλαπλών Χρήσεων Κεφαλής σε Πρηνή Θέση**

ΚΩΔ.382930

Κατάλληλο για διασωληνωμένους ασθενείς σε πρηνή θέση.

Κατασκευή από ιατρική σιλικόνη σε συνδυασμό με αφρώδες υλικό χαμηλού βάρους ώστε να μειώνει στο ελάχιστο, τον μέσο όρο εφαρμοζόμενης πίεσης στον ασθενή (μικρότερη των 32mmHg).

Να μην προκαλεί ερεθισμό στο δέρμα του ασθενούς σύμφωνα με το ISO 10993.

Ακτινοδιαπερατό και κατάλληλο για χρήση σε MRI.

Μη αγωγίμο.

Αντιμικροβιακό με δυνατότητα απολύμανσης.

Διετή εγγύηση & διάρκεια ζωής 7 έτη τουλάχιστον.

Σήμανση CE.

Κατασκευαστής και προμηθευτής να διαθέτουν ISO13485 ή/και 9001.

Διαστάσεις (28x24x14) cm περίπου

Απαραίτητο δείγμα προς αξιολόγηση.

ΤΑΣΟΥΛΗ ΓΕΩΡΓΙΑ
ΠΡΟΣΤΑΜΕΝΗ ΜΕΒ.Μ.Φ.
Πα.Γ.Ν.Η.

**Προστατευτική Γέλη Στήριξης & Ανακούφισης Πίεσης
Πολλαπλών Χρήσεων Κεφαλής (Στρογγυλό)**

ΚΩΔ.:161805

Κατασκευή από ιατρική σιλικόνη σε συνδυασμό με αφρώδες υλικό χαμηλού βάρους ώστε να μειώνει στο ελάχιστο, τον μέσο όρο εφαρμοζόμενης πίεσης στον ασθενή (μικρότερη των 32mmHg).

Χωρίς Latex.

Ακτινοδιαπερατό και κατάλληλο για χρήση σε MRI.

Μη αγωγίμο.

Αντιμικροβιακό με δυνατότητα απολύμανσης.

Διετή εγγύηση & διάρκεια ζωής 7 έτη τουλάχιστον.

Σήμανση CE.

Κατασκευαστής και προμηθευτής να διαθέτουν ISO13485 ή/και 9001.

Διαστάσεις 20(Dia) x 5cm (h) περίπου.

Απαραίτητο δείγμα προς αξιολόγηση.

ΤΑΣΟΥΛΗΣ ΕΡΕΡΤΙΑ
ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΕΡΕΡΤΙΑ
Πα.Γ.Ν.Η.

ΜΕΤΩΠΙΑΙΟΣ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΜΗ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗΣ ΕΓΚΕΦΑΛΙΚΗΣ ΟΞΥΜΕΤΡΙΑΣ

ΚΩΔ.283076

ΜΕΤΩΠΙΑΙΟΣ/ΣΩΜΑΤΙΚΟΣ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑΣ ΓΙΑ ΤΗ ΜΗ ΕΠΕΜΒΑΤΙΚΗ ΜΕΤΡΗΣΗ ΤΟΥ ΤΟΠΙΚΟΥ ΚΟΡΕΣΜΟΥ ΣΕ ΟΞΥΤΟΝΟ RSO₂.

1) ΝΑ ΔΙΑΘΕΤΕΙ ΦΩΤΕΙΝΗ ΠΗΓΗ LED ΠΟΥ ΝΑ ΕΚΠΕΜΠΕΙ ΥΠΕΡΥΘΡΗ ΑΚΤΙΝΟΒΟΛΙΑ ΣΕ ΔΥΟ ΣΓΚΕΚΡΙΜΕΝΑ ΜΗΚΗ ΚΥΜΑΤΟΣ, 730mm & 810mm ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΤΡΗΣΗ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΙΚΗΣ ΟΞΥΜΕΤΡΙΑΣ.

2) ΝΑ ΠΑΡΕΧΕΙ ΜΕΤΡΗΣΗ ΓΙΑ ΔΥΟ ΒΑΘΗ ΔΙΕΙΣΔΥΣΗΣ ΕΧΟΝΤΑΣ ΔΥΟ ΦΩΤΟΑΝΙΧΝΕΥΤΕΣ ΣΕ ΑΠΟΣΤΑΣΗ 3cm & 4cm ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΑ ΑΠΟ ΤΗ ΦΩΤΕΙΝΗ ΠΗΓΗ

3) ΝΑ ΕΙΝΑΙ ΑΥΤΟΚΟΛΛΗΤΟΣ ΚΑΙ LATEX FREE

5) ΝΑ ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΣΕ ΕΝΗΛΙΚΕΣ

6) ΝΑ ΦΕΡΕΙ, ΕΠΙ ΠΟΙΝΗΣ ΑΠΟΡΡΙΨΗΣ, ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ ΠΟΥ ΝΑ ΑΦΟΡΑ:

α) ΤΗΝ ΤΙΜΗ ΤΗΣ ΠΑΡΑΜΕΤΡΟΥ ΠΟΥ ΠΡΟΒΑΛΕΙ ΤΟ MONITOR ΚΑΙ ΠΩΣ ΑΥΤΗ ΠΡΟΚΥΠΤΕΙ. ΝΑ ΥΠΑΡΧΕΙ ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗ ΓΙΑ ΔΙΑΦΟΡΕΤΙΚΑ ΕΠΙΠΕΔΑ ET_{CO₂} (ΥΠΕΡΚΑΠΝΙΑ)

β) ΤΗΝ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗ ΚΛΙΜΑΚΑ ΤΙΜΩΝ, ΕΥΡΟΣ ΝΟΡΜΑΛ ΤΙΜΩΝ ΚΑΙ ΠΩΣ ΑΥΤΟ ΠΡΟΚΥΠΤΕΙ.

γ) ΤΗΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΑΙΣΘΗΤΗΡΑ ΩΣ ΠΡΟΣ ΤΗΝ ΙΚΑΝΟΤΗΤΑ ΝΑ ΜΕΤΡΑ ΤΗΝ ΟΞΥΤΟΝΩΣΗ ΤΟΥ ΕΓΚΕΦΑΛΟΥ ΑΠΟΚΛΕΙΟΝΤΑΣ ΤΟΥΣ ΥΠΟΚΕΙΜΕΝΟΥΣ ΙΣΤΟΥΣ.

7) ΤΑ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΝΑ ΠΙΣΤΟΠΟΙΟΥΝΤΑ ΜΕ ΠΑΡΑΠΟΜΠΕΣ ΣΕ ΦΥΛΛΑΔΙΑ ΤΟΥ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΟΥ ΟΙΚΟΥ Η ΚΑΙ ΜΕΛΕΤΕΣ

8) ΝΑ ΔΙΑΤΙΘΕΤΑΙ Ο ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΣ ΣΥΝΟΔΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ.

ΝΑ ΑΠΟΣΤΑΛΕΙ ΔΕΙΓΜΑ ΠΡΟΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ.

ΤΑΣΟΥΛΑ ΓΕΩΡΓΙΑ
ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ
Π.Γ.Ν.Η. 014