

ΛΑΡΥΓΓΟΣΚΟΠΙΟ:

- 1) Με λαβή STANDART F.O.
- 2) Υλικό από ανοξείδωτο μέταλλο, κατάλληλο για ιατρική χρήση.
- 3) Δυνατότητα αποστείρωσης (να αναφερθούν οι συμβατοί τρόποι).
- 4) Σχεδιασμός κατάλληλος ώστε να προσφέρει ασφαλές κράτημα, μειώνοντας συγχρόνως την πιθανότητα ανάπτυξης μικροοργανισμών.
- 5) Να φέρει πιστοποίηση ISO.
- 6) Τροφοδοσία με απλές αλκαλικές μπαταρίες του εμπορίου.
- 7) Πηγή φωτισμού LED, με κατανομή λευκού φωτός
- 8) Χρήση αναλόσιμου υλικού μη αποκλειστικής προμήθειας (μπαταρία, λαμπτήρας LED).

ΔΑΜΕΣ:

- 1) Αριθμός λαμών δυο τύποι:
 - α) MILLER No0: OVERALL LENGTH 80mm, DISTAL WIDTH 10.5mm (ΕΥΘΕΙΑ)
 - β) PEAD No1: OVERALL LENGTH 95mm, DISTAL WIDTH 13mm (ΕΥΘΕΙΑ).
- 2) Υλικό από ανοξείδωτο χάλυβα υψηλής αντοχής, κατάλληλο για ιατρική χρήση.
- 3) Κατασκευή συμπαγείς
- 4) Σχεδιασμός χωρίς πτυχώσεις, κατάλληλος για την αποφυγή ανάπτυξης μικροοργανισμών, με ειδικά κατασκευασμένο άκρο για την αποφυγή τραυματισμών.
- 5) Ευκολία προσαρμογής στη λαβή
- 6) Δυνατότητα αποστείρωσης (να αναφερθούν οι συμβατοί τρόποι κλιβανισμού).
- 7) Μετάδοση φωτισμού μέσω οπτικών ίνων.

Το SET να περιλαμβάνει θήκη μεταφοράς και αν ζητηθεί να γίνει επίδειξη στη επιτροπή αξιολόγησης.

ΜΑΡΙΑ Γ. ΚΑΤΣΟΥΜΑΝΗ ΒΑΣΙΣΦΗ

ΠΑΙΔΙ ΈΡΓΑ
Επιρ. Β' Δ. Λ. Κατσουμάνη Ε.Ν. Α.Ν.
Α.Μ. 100146 ΚΩΔ. 20270 2847