

Fiche de données techniques

Le respirateur N95 de Phare Médica est doté d'une technologie supérieure de micro filtre fin qui permet de protéger contre les matières particulaires en suspension. Il est composé de 5 couches, afin d'offrir protection maximale et confort pour la peau. Son efficacité de filtration contre les bactéries permet un usage chirurgical.

Informations générales

Nom du produit	Respirateur N95 Chirurgical
Marque	Phare Médica
Code de produit	999-1095
Modèle	5 couches, Pliable à plat, Modèle en C
Application	Respirateur à usage unique, non-stérile
Fabriqué par :	Phare Médica 100-1660 Boul. Saint-Paul, Saguenay, G7J 4N1, Canada

Spécifications

Dimension	150 mm x 120 mm
Couleur	Blanc
Lieu de fabrication	Canada
Sangle de tête	Bandes élastiques
Hypoallergène	Sans Latex / Sans silicone
Pièce nasale	Aluminium

Facteurs de performance

Autorisation Santé-Canada	IO 332856
Efficacité de filtration particulaire à 0.1 micromètre (PFE)	≥95 %
Efficacité de filtration des bactéries (BFE)	≥95 %
Résistance mécanique des sangles	≥20 Newtons
Résistance à l'écoulement de l'air	Inhalation : ≤35mmH ₂ O (343Pa) Expiration : ≤25mmH ₂ O (245Pa)
Résistance à la pénétration de sang synthétique	≤21.3 KPa
Propagation de la flamme	Classe 1

Emballage

Emballage	20 masques / Boite, Emballé individuellement
Mesures de la boîte	140 mm X 140mm X 140mm
Poids de la boîte	200 grammes

Autres informations

Conditions d'entreposage	Entreposer dans un endroit sec, frais et bien ventilé
Durée de vie suggérée	5 ans