

Broncoflex[®]

Single-use Bronchoscope



BRONCOFLEX[®]
A G I L E
Ø 3,9
1,4



BRONCOFLEX® AGILE

GUIDAGE ET INSPECTION

Utilisé en combinaison avec les sondes endotrachéales, le Broncoflex® Agile facilite leur guidage à travers les structures anatomiques et leur mise en place grâce à la rigidité de son tube d'insertion en Pebax® tressé.

La vérification du bon positionnement des sondes endobronchiales double lumières est possible pour les tailles de 35 Fr ou plus.



ERGONOMIE & MANIABILITÉ

Le mécanisme de béquillage souple et précis offre une angulation distale haute et basse de 220° contribuant à faciliter l'exploration bronchique notamment du lobe pulmonaire supérieur droit.



SYSTÈME HAUTE DÉFINITION

L'ensemble du système, de la caméra à la plateforme de visualisation, contribue à l'affichage d'une image de haute définition avec notamment un algorithme spécialement développé pour des contours détaillés. La gestion de la luminosité permet une bonne vision proche et distale.



GESTION DES SÉCRÉTIONS

Le profil unique de l'extrémité distale avec sa large ouverture contribue à faciliter l'aspiration de sécrétions et de liquides.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

OPTIQUE	Direction du champ de vision	0°
	Champ de vision	87,5°
	Profondeur de champ	5 - 50mm
	Résolution de l'image (pixels)	400x400
	Système d'éclairage	2 LEDs
TUBE D'INSERTION	Angle de béquillage haut / bas	220°/220°
	Diamètre externe du tube d'insertion	3,6mm
	Diamètre externe de l'extrémité distale	3,9mm
	Longueur utile	605mm
CANAL OPÉRATEUR	Diamètre interne	1,4mm
STÉRILISATION	Oxyde d'éthylène	
COMPATIBILITÉ INSTRUMENTS	Compatible avec sonde d'intubation (diamètre interne)	5mm
	Sonde double lumière (diamètre interne)	35Fr
RÉFÉRENCES	Broncoflex Agile Broncoflex Vortex Screeni HD	20030001 10030001 30030000