

DATENBLATT

Der Ambu VivaSight 2 DLT ist ein steriler, doppellumiger Einweg-Endobronchialtubus indiziert zur Isolation des linken oder rechten Lungenflügels während der Ein-Lungen-Ventilation und dient zur Bestätigung der Platzierung und Neupositionierung des Tubus.

Erhöhte Patientensicherheit durch kontinuierliche Visualisierung

Der Ambu VivaSight 2 DLT kann die Patientensicherheit erhöhen, da er es Ihnen ermöglicht, die Tubusplatzierung zu verfolgen sowie Fehlpositionierungen des Tubus zu erkennen und zu korrigieren.

Verbessern Sie Ihren Arbeitsablauf

Die kontinuierliche Visualisierung kann sich positiv auf das Patientenmanagement und den Verfahrensablauf auswirken:

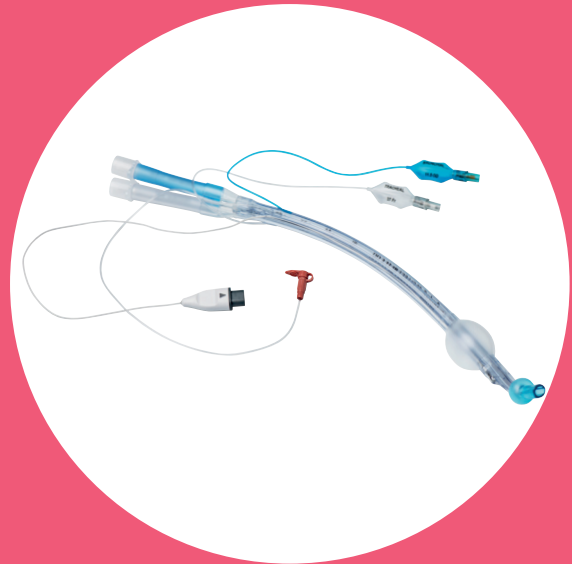
- Ermöglicht eine schnellere Intubation als konventionelle DLT.
- Erleichtert die korrekte Tubusplatzierung.
- Reduziert die Verwendung eines Bronchoskops erheblich.
- Ermöglicht das sofortige Erkennen und Korrigieren einer Verlagerung des Tubus.

Das gesamte Ambu ELV-Portfolio umfasst den Ambu® VivaSight™ 2 DLT und Ambu® VivaSight™ 2 SLT* mit integrierter Kamera, den Ambu® VivaSight™ Endobronchialblocker Tubus und das Einweg-Bronchoskop Ambu® aScope™ 4 Broncho Slim.

Der Ambu VivaSight 2 DLT kann für eine hochwertige Bildgebung und Side-by-Side Ansicht mit dem Ambu Full-HD Monitor Ambu aView 2 Advance verbunden werden.

Ambu® VivaSight™ 2 DLT

Der Ambu Doppellumentubus der zweiten Generation für die Ein-Lungen-Ventilation (ELV)



WICHTIGSTE VORTEILE

Erhöht die Patientensicherheit

Verbessert den Verfahrensablauf

Reduziert die Verwendung eines Bronchoskops erheblich

Kompatibel mit Ambu® aView™ 2 Advance Monitor

Ambu

SPEZIFIKATIONEN

Ambu VivaSight 2 DLT	35 Fr Links	37 Fr Links	39 Fr Links	41 Fr Links
Größe	35 Fr	37 Fr	39 Fr	41 Fr
ID des Trachealtubus (mm - effektiv)	4,4	4,6	4,8	5,0
ID des Bronchialtubus (mm - effektiv)	4,4	4,6	4,8	5,0
AD (mm - bronchial)	10,5	11,0	11,5	12,0
Länge (+/-10 mm)	330	330	330	330

Allgemein

Verwendung: Nur für den Einmalgebrauch

Verpackung: Einzeln verpackt geliefert, mit ETO sterilisiert

Lagerzeit: 36 Monate

Lagerung: Bei Temperaturen zwischen 10 °C und 25 °C an einem trockenen und dunklen Ort lagern

Materialien

Tubus: PVC für den medizinischen Gebrauch; zusätzlicher Injektionsanschluss zum Spülen der Kameraoptik

Cuff: PVC für den medizinischen Gebrauch, Niederdruckcuff (High-Volume/Low- Pressure Cuff)

Tubushärte: 85 (Shore A)

Das Produkt enthält keine Phthalate

In dem Ambu VivaSight 2 DLT Kit enthalten

In dem Ambu VivaSight 2 DLT Kit enthalten	Anzahl
Ambu VivaSight 2 DLT mit Y-Konnektor	1
Ambu VivaSight 2 Adapterkabel	1
Ambu VivaSight Absaugkatheter, gebogen, 10 FR	2

Kamera

Bildsensor: CMOS

Lichtquelle

LEDs: 2 weiße

BESTELLINFORMATIONEN

Ambu® VivaSight™ 2 DLT Sets	Artikel-Nr.	Verpackungseinheit
Ambu® VivaSight™ 2 DLT Set 35 Fr - Links (mit Adapterkabel)	412351000	5
Ambu® VivaSight™ 2 DLT Set 37 Fr - Links (mit Adapterkabel)	412371000	5
Ambu® VivaSight™ 2 DLT Set 39 Fr - Links (mit Adapterkabel)	412391000	5
Ambu® VivaSight™ 2 DLT Set 41 Fr - Links (mit Adapterkabel)	412411000	5
Visualisierungseinheit	Artikel-Nr.	Verpackungseinheit
Ambu® aView™ 2 Advance Monitor	405011000	1



Ambu VivaSight 2 DLT



Ambu VivaSight 2 DLT und Ambu aView 2 Advance Monitor

Ambu

Ambu GmbH
In der Hub 5
61231 Bad Nauheim
Deutschland
Tel. +49 (0) 60 32/92 50-0
Fax +49 (0) 60 32/92 50-200
ambu.de

■ Ambu A/S
Baltorpbakken 13
2750 Ballerup
Denmark
T +45 72 25 20 00
ambu.com

CE 2797