

ARTIKELNUMMER	PRODUKT
Flexibles Einweg-Bronchoskop Ambu aScope 4 Broncho	
476 001 000	Ambu aScope 4 Broncho Slim 3,8/1,2
477 001 000	Ambu aScope 4 Broncho Regular 5,0/2,2
478 001 000	Ambu aScope 4 Broncho Large 5,8/2,8
Ambu aScope BronchoSampler	
480 200 000	Ambu aScope BronchoSampler Probenentnahmesystem
480 300 000	Ambu aScope BronchoSampler Probenbehälter, einzeln
Ambu aScope 4 Broncho Sampler Set	
477 501 000	Ambu aScope 4 Broncho Regular Sampler Set
478 501 000	Ambu aScope 4 Broncho Large Sampler Set
Visualisierungseinheit	
405 011 000	Ambu aView 2 Advance Monitor

EINE REIHE BAHNBRECHENDER IDEEN

Ambu entwickelt seit 1937 Lösungen für die Zukunft des Gesundheitswesens. Heute sind Millionen von Patienten und medizinischem Fachpersonal weltweit auf die Effizienz, Sicherheit und Leistungsfähigkeit unserer Produkte im Bereich Einweg-Endoskopie, Anästhesie sowie Patientenüberwachung und Diagnoselösungen angewiesen.

Unsere Bemühungen spiegeln sich in frühen Erfindungen wie den Ambu® Beatmungsbeuteln und den Ambu® BlueSensor™ Elektroden sowie in unseren neuesten bahnbrechenden Lösungen wie dem Ambu® aScope™ - dem weltweit ersten flexiblen Einweg-Endoskop - wider. Zudem blicken wir mit dem Engagement in die Zukunft, innovative hochwertige Produkte anzubieten, die positive Auswirkungen auf Ihre Arbeit haben.

Ambu hat seinen Hauptsitz in der Nähe von Kopenhagen in Dänemark und beschäftigt rund 4.200 Mitarbeiter in Europa, Nordamerika und im asiatisch-pazifischen Raum.

Weitere Informationen finden Sie unter www.ambu.de.

Ambu

Ambu GmbH
In der Hub 5
61231 Bad Nauheim
Deutschland
ambu.de

 BR - aSBSS - PUB-00094422 - V02 - 092021 - Ambu GmbH. Technische Daten können ohne besondere Benachrichtigung verändert werden.

BRONCHO SAMPLER SET – DIE KOMPLETTLÖSUNG



Ambu® aScope™ 4 Broncho Sampler Set

Ambu

Ambu® aScope™ 4 Broncho

Erhöht die Patientensicherheit und vereinfacht den Arbeitsablauf

Für Ärzte, die Bronchiallavage (BL) und bronchoalveoläre Lavagen (BAL) durchführen, ist das Ambu® aScope™ 4 Broncho Sampler Set zur einmaligen Verwendung eine integrierte Lösung, die die Sicherheit erhöht und den Arbeitsablauf der Probenentnahme vereinfacht. Im Gegensatz zu anderen Probenentnahmelösungen ist das Ambu aScope 4 Broncho Sampler Set ein geschlossenes System, das das Risiko von Kontamination und Probenverlust reduziert.

Darüber hinaus ist das Ambu aScope 4 Broncho Sampler Set immer verfügbar, steril und sofort einsatzbereit. Das Ergebnis? Weniger verlorene und kontaminierte Proben, weniger Verzögerungen im Arbeitsablauf und mehr Sicherheit für Sie, Ihr Team und Ihre Patienten.

Eine komplette Plug-and-Play-Lösung

Das Ambu aScope 4 Broncho Sampler Set ist für die einmalige Verwendung konzipiert und ein steriles, geschlossenes System, was die Risiken von Probenverlusten reduziert und eine hohe Probenqualität über das gesamte Verfahren hinweg garantiert. Der Ambu aScope BronchoSampler wird entweder mit dem Ambu aScope 4 Broncho Regular (5,0/2,2) oder dem Ambu aScope 4 Broncho Large (5,8/2,8) Bronchoskop geliefert, um Ihnen einen optimalen Mehrwert zu bieten.

Der Ambu aScope BronchoSampler kann sicher mit den Bronchoskopen verbunden werden, sodass die Lösung über alle wichtigen und von Ihnen benötigten Komponenten verfügt. Er besitzt eine Vakuum-Bypass-Funktion, die es Ihnen ermöglicht, zwischen Absaugung und Probenentnahme zu wechseln ohne den Absaugschlauch auszutauschen.



Geschlossenes System

Ambu aScope 4 Broncho Sampler Set

Im Gegensatz zu anderen Probenentnahmelösungen ist das Ambu aScope 4 Broncho Sampler Set ein geschlossenes System, wodurch das Risiko von Verunreinigungen und Probenverlusten reduziert wird.

STERIL UND EINSATZBEREIT GELIEFERT



SOFORT EINSATZBEREIT

Das Ambu aScope 4 Broncho Sampler Set ist sofort einsatzbereit, um die mit dem Warten verbundenen Risiken und Unzufriedenheiten zu verringern. Es kann direkt auf den Stationen aufbewahrt werden, sodass Sie das Ambu aScope 4 Broncho Sampler Set mit dem Zubehör zur Probenentnahme sofort verfügbar haben.

Das leichte, ergonomische Design des Ambu aScope 4 Bronchoskops mit seinen hohen Biegeiwinkeln und der gleichmäßigen und präzisen Bewegung der Spitze erleichtert die Handhabung bei mehreren Verfahren über den gesamten Tag.

Das tragbare, intuitiv zu bedienende System ist schnell und unkompliziert einsatzbereit und spart Ihnen so wertvolle Zeit. So können Sie sich weniger auf die Planung und mehr auf das konzentrieren, was zählt: auf Ihre Patienten.



Wachsende Bedenken zur Kontamination

Die BAL und BL sind bettseitige, routinemäßige Bronchoskopieverfahren zur effektiven nicht-invasiven Entnahme von Flüssigkeitsproben.

Allerdings wachsen die Bedenken, dass selbst mit den strengsten Desinfektionsverfahren die Sterilität nicht gewährleistet werden kann. Dadurch sind Ihre Patienten potenziell gefährdet.

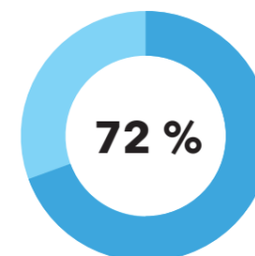
Erhöhte Sicherheit

Ambu aScope 4 Broncho Sampler Set

Das Ambu aScope 4 Broncho Sampler Set erhöht die Sicherheit für Sie und Ihre Patienten, da Sie jedes Mal ein brandneues, steriles Bronchoskop und Probenbehälter direkt aus der Verpackung entnehmen.

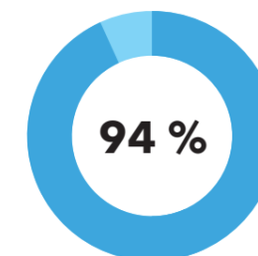
AMBU CONJOINT ANALYSIS REPORT¹

Weniger verlorene Proben



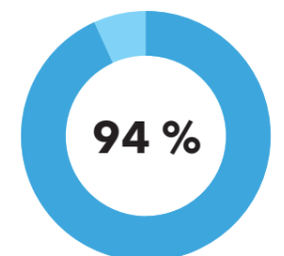
der Ärzte haben schon einmal eine Probe verloren

Kontinuierliche Verfügbarkeit



der Intensivmediziner müssen häufig auf ein Bronchoskop warten

Geringere Kontaminationsrisiken



der Ärzte sind besorgt über Kontaminationsrisiken während eines BAL/BL-Verfahrens

Der Ambu® aView™ 2 Advance Monitor



Ermöglicht eine optimale Visualisierung der Bronchialsegmente

Das Ambu aScope 4 Broncho Einweg-Bronchoskop lässt sich einfach an den hochwertigen, tragbaren Ambu aView 2 Advance Monitor mit Full-HD Auflösung anschließen, der Ihnen Folgendes bietet:

Ausgezeichnete Bildgebung

Erweiterte Bildverarbeitung mit adaptiver Lichtsteuerung auf einem antireflektierenden 12,8-Zoll Touchscreen für eine kontinuierliche Optimierung der Bildqualität.

Flexibilität und Mobilität

Der Ambu aView 2 Advance Monitor lässt sich problemlos in eine geeignete Position einstellen, die für Sie angenehm ist. Die Visualisierungseinheit passt in kleine Räume und kann um 180 Grad gedreht werden. So können Sie die beste Position für den jeweiligen klinischen Einsatz finden. Die grafische Benutzerschnittstelle passt sich automatisch an.



Der Ambu aView 2 Advance Monitor lässt sich problemlos in eine geeignete Position einstellen, die für Sie und die Patienten angenehm ist.



Das Ambu aScope Broncho Sampler Set wurde entwickelt, um als ein geschlossenes System zu funktionieren

Konnektivität heute und in Zukunft

Sie können Ihre aufgezeichneten Patientenbilddaten problemlos an das PACS übertragen, um einen Zugriff über die elektronische Patientenakte des Krankenhauses zu ermöglichen. Wenn Sie ein größeres Bild benötigen, können Sie externe hochwertige Monitore anschließen (über HDMI- oder 3G-SDI-Ausgänge).

Das vorausschauende Design ermöglicht Ihnen, das Gerät aufzurüsten, um die neuesten Bildgebungsmöglichkeiten, erweiterte Funktionen und zukünftige Endoskop-Neuerungen von Ambu zu nutzen. Reparaturoptionen sind verfügbar, um zu einer längeren Lebensdauer Ihrer Investition beizutragen, falls unerwartete Probleme auftreten.

Erfahren Sie mehr

Ambu aScope 4 Broncho Sampler Set

Erfahren Sie mehr über das Ambu aScope 4 Broncho Sampler Set und wie es als geschlossenes System das Kontaminationsrisiko und den Probenverlust reduziert:

ambu.de/BronchoSamplerSet