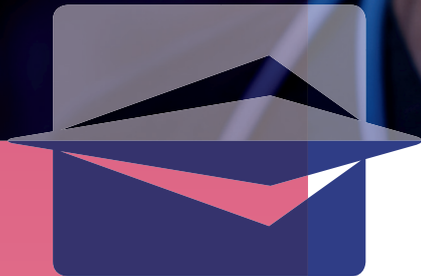


SonoTip® EBUS Pro Flex

EBUS Transbronchiales Feinnadel-Aspirations- (TBNA) System

Einmalgebrauch



Formbeständige Nitinol-Nadel

Eliminiert die Nadelverformung nach dem ersten Einstich und ermöglicht präzise Nadelpositionierung bei wiederholten Durchgängen

Twist-Lock Mechanismus

Für ein sicheres Ver-/Entriegeln und zur Einhandbedienung des Nadelsystems

Speziell behandelte Nadel

Sehr gute Nadelsichtbarkeit

SonoTip® EBUS Pro Flex TBNA – Einmalgebrauch

SonoTip® EBUS Pro Flex Adapter:



Olympus Typ BF-UC190F



Olympus Typ BF-UC180F



Fujifilm

SonoTip® EBUS Pro Flex – kompatibel mit Olympus (Typ BF-UC180F / BF-UC190F) und Fujifilm

Mit atraumatischem (rundem) Nitinol-Stylet; Klick-Lock-Adapter, inkl. VacLok™ Aspirationspritze mit einem Füllvolumen von 5–20 ml; inkl. separat verpacktem Adapter für Fujifilm EBUS Bronchoskope

Artikel-Nr.	Beschreibung	Nadelmaterial	Nadeldurchmesser (Gauge / mm)	Punktions-tiefe Nadel (cm)	Außendurchmesser (mm)
GUS-45-18-022	SonoTip® EBUS Pro: EBUS-geführtes TBNA-System	Edelstahl	22/0,7	0-4	1,8
GUS-46-18-022	SonoTip® EBUS Pro Flex: EBUS-geführtes TBNA-System	Nitinol	22/0,7	0-4	1,8



rundes Stylet

SonoTip® EBUS Pro Flex – kompatibel mit Pentax

Mit atraumatischem (rundem) Nitinol-Stylet; inkl. VacLok™ Aspirationspritze mit einem Füllvolumen von 5 – 20 ml

Artikel-Nr.	Beschreibung	Nadelmaterial	Nadeldurchmesser (Gauge / mm)	Punktions-tiefe Nadel (cm)	Außendurchmesser (mm)
GUS-41-18-022	SonoTip® EBUS Pro: EBUS-geführtes TBNA-System	Edelstahl	22/0,7	0-4	1,8
GUS-42-18-022	SonoTip® EBUS Pro Flex: EBUS-geführtes TBNA-System	Nitinol	22/0,7	0-4	1,8



Medi-Globe GmbH

Medi-Globe-Straße 1–5 • D-83101 Rohrdorf OT Achenmühle
Tel.: +49 281 94400-0 • Fax: +49 281 94400-11
E-Mail: vertrieb@medi-globe.de • www.medi-globe.de

