

STERYLAB PRODUCT RANGE

Biopsy & localisation needles
Gynaecological products
Decontaminating mats for the O.R.
Aghi per biopsia e localizzazione
Prodotti per ginecologia
Tappeti decontaminanti

STERYLAB S.r.l.

VIA MAGENTA 77/6 • 20017 RHO (MILAN) • ITALY

Tel. +39-02-93508427 - Fax +39-02-93508426

sterylab@sterylab.it • www.sterylab.it

sterylab

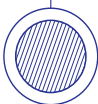


AGO MONOUSO DA BIOPSIA PER PISTOLA AUTOMATICA
DISPOSABLE BIOPSY NEEDLE FOR AUTOMATIC GUN

FAST·CUT[®] C

Concorrenza
Competitors

FAST·CUT[®] C



Parete standard
Standard wall



Parete ultra sottile
Ultra thin wall

Cannula a parete sottile
Ultra-thin walled cannula

Aghi per biopsia di elevata qualità forniscono adeguati campioni istologici per una corretta diagnosi e caratterizzazione di lesioni sospette.

High quality core biopsy needles provide histologic information for diagnosis and characterization of suspect lesions.

Cannula centimetrata
Centimetre marks


Affilatura ultra tagliente
Razor-sharpened edge

Incavo 20 mm
Notch 20 mm



AGO MONOUSO DA BIOPSIA PER PISTOLA AUTOMATICA

DISPOSABLE BIOPSY NEEDLE FOR AUTOMATIC GUN

-  L'ago monouso per biopsia FAST-CUT® C, specificamente progettato per le pistole automatiche MAGNUM™ di marca CR-BARD™, (tipo B, vedere tabella), e PROMAG® ULTRA di marca ANGIOTECH (tipo A, vedere tabella), consente all'operatore sanitario una facile e sicura manovra biptica.
- ▶ La culla di prelievo è conformata in modo da raccogliere il campione senza provocare strappi o lacerazioni ai tessuti.
- ▶ La speciale impugnatura facilita l'inserimento dell'ago nella pistola automatica.
- ▶ La centimetratura dell'ago consente un facile e sicuro posizionamento di profondità.
- ▶ La punta è provvista di echo-marker per consentire il posizionamento dell'ago sotto guida ecografia.
- ▶ Codice colore: facile identificazione del calibro (Gauge) dell'ago.
- ▶ Ampia gamma dimensionale.
- ▶ Disponibilità di appositi ago-guida introduttore per procedure coassiali (codici serie AGF).
- ▶ Monouso sterile: riduzione dei rischi nosocomiali.

-  FAST-CUT® C, designed to work with MAGNUM™ (CR-BARD™) [type B] and PROMAG® ULTRA (ANGIOTECH) [type A] biopsy devices, permits the operator an easier and safer biopsy manoeuvre.
- ▶ The sample-notch designed is shaped to collect tissue without damage.
- ▶ Loading is easy with the use of a removable spacer (included).
- ▶ Centimetre marks allow easy and safe depth needle placement.
- ▶ Echo-marker is provided in the tip to allow correct needle's deployment under ultrasound guidance.
- ▶ All needles are colour coded for ease in gage selection.
- ▶ Wide range of sizes.
- ▶ Specific introducer needle (for co-axial procedure, available) [ordering ref. series AGF].
- ▶ Sterile, single patient use: reduction of infection hazard.

MODELLI DISPONIBILI

AVAILABLE SIZES

FAST-CUT® 

CALIBRO SIZE G (mm)	LUNGHEZZA LENGTH cm	TIPO TYPE	CONFEZ. PKG pz-units
14 (2,00)	10 - 12 - 16 20 - 25 - 30	A/B	25
16 (1,60)		A/B	
18 (1,20)		A/B	
20 (0,90)		A/B	
21 (0,80)		A/B	

Come comporre il codice d'ordine / ordering:
Ago tipo A / Needle type A 16 G - 20 cm = FSC1620CA
Ago tipo B / Needle type B 16 G - 20 cm = FSC1620CB
Ago coassiale: sostituire FSC con AGF all'inizio del codice
Co/axial needle: replace FSC with AGF

Altre misure disponibili su richiesta
Other sizes available upon request

Emiss.: D.C. - Rev.: 03/2012



RAPPRESENTANTE DI ZONA:
AREA SALES REPRESENTATIVE:

STERYLAB S.r.l. • VIA MAGENTA 77/6 • 20017 RHO (MILANO) • ITALY
 Tel. +39 - 02 93508427 - Fax +39 - 02 93508426 • sterylab@sterylab.it • www.sterylab.it

