

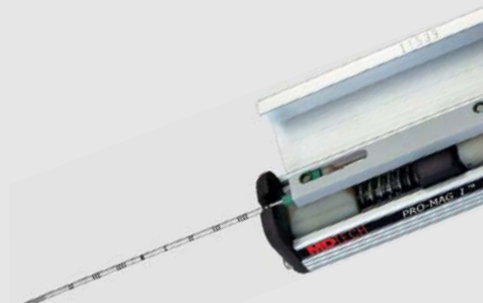
●●▶ Agulha de Biópsia Pro-Mag™ Ultra e I 2.5

Especificamente desenvolvidas para uso no Instrumento de Biópsia Pro-Mag™ Ultra e I 2.5

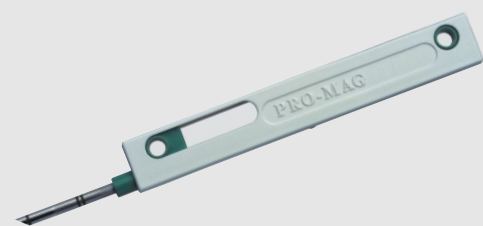
Agulhas de Biópsia de alta qualidade que proporcionam amostras histológicas para diagnóstico e caracterização de lesão suspeita.

Características:

- ✓ Gaveta de 19mm retira amostras em tamanhos suficientes para diagnóstico clínico;
- ✓ Exclusivo design aposenta os espaçadores;
- ✓ Marcação de profundidade em centímetros proporciona determinação precisa da profundidade de penetração da agulha;
- ✓ Todas agulhas possuem ponta ecogênica para melhor visualização pela ultra-sonografia;
- ✓ Cores identificam o calibre da agulha;
- ✓ Disponíveis em vários calibres e comprimentos;
- ✓ Podem ser usadas em conjunto com agulhas co-axiais;



Fácil colocação da agulha



Exclusivo sistema de encaixe



Gaveta de amostra de 19mm

Agulha de Biópsia Pro-Mag™ Ultra e I 2.5 Caixa com 10			Agulha Introdutora Co-axial(Opcional) Caixa com 10		
Número de catálogo	Calibre em Ga. (mm)	Comprimento em cm	Número de catálogo	Calibre em Ga. (mm)	Comprimento em cm
7650 14 100	14 (2.0)	10	MCXS1410AX	13 (2.3)	4.6
7650 14 120	14 (2.0)	12			
7650 14 160	14 (2.0)	16	MCXS1416AX	13 (2.3)	10.6
7650 14 200	14 (2.0)	20			
7650 16 100	16 (1.6)	10	MCXS1016AX	15 (1.8)	4.6
7650 16 160	16 (1.6)	16	MCXS1616AX	15 (1.8)	10.6
7650 16 200	16 (1.6)	20			
7650 16 250	16 (1.6)	25			
7650 18 100	18 (1.2)	10	MCXS1810AX	17 (1.4)	4.6
7650 18 160	18 (1.2)	16	MCXS1816AX	17 (1.4)	10.6
7650 18 200	18 (1.2)	20	MCXS1820AX	17 (1.4)	14.6
7650 18 250	18 (1.2)	25			
7650 18 300	18 (1.2)	30			
7650 20 100	20 (0.9)	10	MCXS2010AX	19 (1.0)	4.9
7650 20 160	20 (0.9)	16	MCXS2016AX	19 (1.0)	10.9
7650 20 200	20 (0.9)	20			

Sujeito à disponibilidade de estoque.



Lgo. do Machado, 54 Conj. 105 - 107
CEP 22221-020 - Rio de Janeiro - RJ
Tel: (21) 2558-1960
Fax: (21) 2558-2543
www.ecomed.com.br
ecomed@ecomed.com.br

Representante