

IGŁA DO BIOPSIJ TKANEK MIĘKKICH
TYPU "WESTCOTT"



Nr Katalogowy	Opis
MWN2203	22G (0.7 mm) x 9 cm, ID ,019" (0.48 mm)
MWN2203US	22G (0.7 mm) x 9 cm, ID ,019" (0.48 mm)
MWN2206	22G (0.7 mm) x 15 cm, ID ,019" (0.48 mm)
MWN2206US	22G (0.7 mm) x 15 cm, ID ,019" (0.48 mm)
MWN2208	22G (0.7 mm) x 20 cm, ID ,019" (0.48 mm)
MWN2208US	22G (0.7 mm) x 20 cm, ID ,019" (0.48 mm)
MWN2003	20G (0.9 mm) x 9 cm, ID ,025" (0.64 mm)
MWN2003US	20G (0.9 mm) x 9 cm, ID ,025" (0.64 mm)
MWN2006	20G (0.9 mm) x 15 cm, ID ,025" (0.64 mm)
MWN2006US	20G (0.9 mm) x 15 cm, ID ,025" (0.64 mm)
MWN2008	20G (0.9 mm) x 20 cm, ID ,025" (0.64 mm)
MWN2008US	20G (0.9 mm) x 20 cm, ID ,025" (0.64 mm)

- *Skalowana co 1 cm
- *Echogeniczna końcówka (US)
- *Podł czenie typu Luer
- *Unikalny ogranicznik głębi wkłucia



Dystrybutor:



Medical Diagnostic Systems Sp. z o.o.
Ul. Poleczki 12, 02-822 Warszawa
Tel: 022-644 80 62 Fax: 022-644 81 89
e-mail: mds@e-mds.pl