

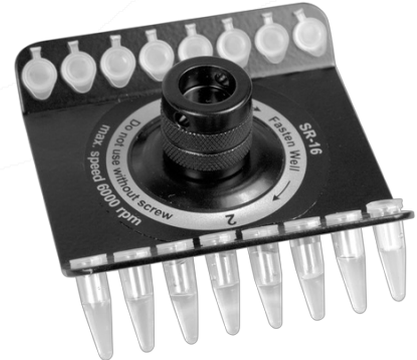
SR-16, rotore

DESCRIZIONE

Rotore per 2 strisce di microprovette da 0,2 a 8 sezioni

SPECIFICHE

Quantità di provette da 0,2 ml	16
8-section strips	2



NUMERO DI CATEGORIA

BS-010202-AK

Rotore SR-16

ACCESSORI



FV-2400 Microspin

Con rotori R-1.5M, R-0.5/0.2M
Minicentrifuga-Vortex

La mini-centrifuga Micro-Spin **FV-2400** è concepita appositamente per la ricerca nel campo dell'ingegneria genetica (per esperimenti di diagnostica basata sulla PCR). L'unità può essere usata in laboratori microbiologici, biochimici e ...

[Leggi di più](#)



FVL-2400N Combi-Spin

Including rotors R-1.5, R-0.5/0.2
Minicentrifuga-Vortex

La mini-centrifuga/vortex combi-spin **FVL-2400N** è concepita appositamente per la ricerca nel campo dell'ingegneria genetica (per esperimenti di diagnostica basata sulla PCR). L'unità può essere usata in laboratori microbiologici, biochimici e ...

[Leggi di più](#)



MSC-3000

Including rotors R-1.5, R-0.5/0.2
Minicentrifuga-Vortex Multi-spin

La centrifuga/vortex Multi-Spin **MSC-3000** è il risultato dei molti anni di evoluzione della tecnologia Spin-Mix-Spin pensata per raccogliere i microvolumi di reagenti sul fondo della microprovetta (prima centrifugazione spin), quindi ...

[Leggi di più](#)



MSC-6000

Including rotors R-1.5, R-0.5/0.2
Minicentrifuga-Vortex multi-spin

La centrifuga/vortex Multi-Spin **MSC-6000** è il prodotto di molti anni di evoluzione della tecnologia Spin-Mix-Spin, messa a punto per raccogliere microvolumi di reagenti sul fondo della microprovetta (prima centrifugazione spin), ...

[Leggi di più](#)