

R-0.5/0.2, rotor

BESCHREIBUNG

Rotor für 12 x 0,5ml- und 12 x 0,2ml-Mikroteströhrchen

TECHNISCHE DATEN

Menge von 0,2 ml Röhrchen	12
Menge von 0,5 ml Röhrchen	12



KAT.-NUMMER

BS-010205-BK

Rotor R-0.5/0.2

ZUBEHÖR



FVL-2400N Combi-Spin

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

Die Minizentrifuge/Vortex Combi-Spin **FVL-2400N** wurde speziell für die gentechnische Forschung entworfen (für PCR-diagnostische Experimente). Die Geräte können in mikrobiologischen, biochemischen und klinischen Laboren sowie in biotechnischen Industrielaboren eingesetzt werden.

Der ...

[Mehr](#)



MSC-3000

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

Die Zentrifuge/Vortex Multi-Spin **MSC-3000** ist das Ergebnis der langjährigen Weiterentwicklung der Spin-Mix-Spin-Technologie und zum Sammeln von Mikrovolumina von Reagenzien auf dem Boden des Mikroröhrchens (erstes Zentrifugations-Spinnen), anschließendem Mischen (Mix) und ...

[Mehr](#)



MSC-6000

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

Die Zentrifuge/Vortex Multi-Spin **MSC-6000** ist das Ergebnis der langjährigen Weiterentwicklung der Spin-Mix-Spin-Technologie und zum Sammeln von Mikrovolumina von Reagenzien auf dem Boden des Mikroröhrchens (erstes Zentrifugations-Spinnen), anschließendem Mischen (Mix) und ...

[Mehr](#)