

R-0.5/0.2, rotor

BESCHREIBUNG

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

TECHNISCHE DATEN

Amount of 0.2 ml tubes	12
Amount of 0.5 ml tubes	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



MSC-3000
Including rotors R-1.5, R-0.5/0.2
Zentrifuge/Vortex-Multispin



MSC-6000
Including rotors R-1.5, R-0.5/0.2
Zentrifuge/Vortex-Multispin

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](#)

[Mehr](#)

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](#)

[Mehr](#)