

R-0.5/0.2, rotor

BESCHREIBUNG

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

■ TECHNISCHE DATEN

Amount of 0.2 ml tubes		12

Amount of 0.5 ml tubes



■ KAT.-NUMMER

BS-010205-BK Rotor R-0.5/0.2

■ ZUBEHÖR

R-0.5/0.2, rotor Page 1 of 2



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 PCRdiagnostische Experimente). Die
Geräte können in
mikrobiologischen,
biochemischen und klinischen
Laboren sowie in
biotechnischen Industrielaboren
eingesetzt werden.



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

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 ...



MSC-6000

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

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 ...

Der ...

<u>Mehr</u>

<u>Mehr</u>

<u>Mehr</u>

R-0.5/0.2, rotor Page 2 of 2