

SR-32, rotor

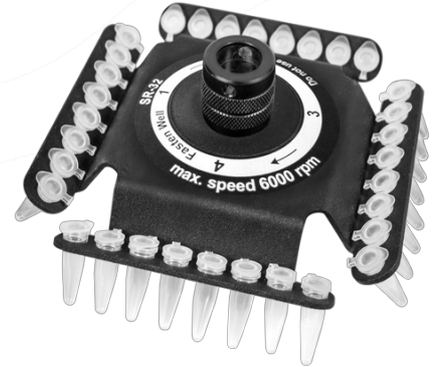
BESCHREIBUNG

Rotor für 4 x 8-Schnitt 0,2ml-Mikroteststreifen

* nicht mit Combi-Spins kompatiblen vor 2015 hergestellt

TECHNISCHE DATEN

8-section strips	8
Menge von 0,2 ml Röhren	32



KAT.-NUMMER

BS-010205-FK

Rotor SR-32

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
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 ...

[Mehr](#)



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 ...

[Mehr](#)