

R-2/0.5/0.2, rotor

DESCRIPTION

Rotor pour 6 tubes de microtest de 2/1,5 ml + 6 tubes de microtest de 0,5 ml + 6 tubes de microtest de 0,2 ml

CARACTÉRISTIQUES

Quantité de tubes de 0,2 ml	6
Quantité de tubes de 2 ml	6
Quantité de tubes de 1,5 ml	6
Quantité de tubes de 0,5 ml	6



NUMÉRO DE CAT.

BS-010205-DK

Rotor R-2/0.5/0.2

ACCESSOIRES



FV-2400 Microspin

Avec rotors R-1,5M, R-0,5/0,2M
Minicentrifugeuse-vortex

La mini-centrifugeuse/vortex Micro-Spin **FV-2400** est conçu pour les recherches en génie génétique (expériences de diagnostic PCR). Ces unités peuvent être utilisées dans les laboratoires cliniques, biochimiques, microbiologiques et les laboratoires ...

[Lire la suite](#)



FVL-2400N Combi-Spin

Including rotors R-1.5, R-0.5/0.2
Minicentrifugeuse-vortex

La mini-centrifugeuse/vortex Combi-Spin **FVL-2400N** est conçu pour les recherches en génie génétique (expériences de diagnostic PCR). Ces unités peuvent être utilisées dans les laboratoires cliniques, biochimiques, microbiologiques et les laboratoires ...

[Lire la suite](#)



MSC-3000

Including rotors R-1.5, R-0.5/0.2
Minicentrifugeuse-vortex Multi-spin

La centrifugeuse/vortex Multi-Spin **MSC-3000** est le produit de plusieurs années d'évolution de la technologie Spin-Mix-Spin permettant de récupérer des microvolumes de réactifs sur le fond du microtube (première tour de ...

[Lire la suite](#)



MSC-6000

Including rotors R-1.5, R-0.5/0.2
Minicentrifugeuse-vortex Multi-spin

La centrifugeuse/vortex Multi-Spin **MSC-6000** est le produit de plusieurs années d'évolution de la technologie Rotation-Mélange-Rotation permettant de récupérer des microvolumes de réactifs sur le fond du microtube (premier tour de ...

[Lire la suite](#)