

# R-2/0.5/0.2, rotor

## DESCRIPCIÓN

Rotor para 6 tubos de microanálisis de 2/1,5 ml y 6 tubos de microanálisis de 0,2 ml

## ESPECIFICACIONES

Cantidad de tubos de 2 ml.	6
Cantidad de tubos de 1,5 ml.	6
Cantidad de tubos de 0,5 ml.	6
Cantidad de tubos de 0,2 ml.	6



## NÚMERO DE CATEGORÍA

BS-010205-DK

Rotor R-2/0.5/0.2

## ACCESORIOS



### FV-2400 Microspin

Con rotores R-1.5M, R-0.5/0.2M  
Mini centrífuga-agitador vórtex

La mini centrífuga/agitador vórtex Micro-Spin **FV-2400** está especialmente diseñada para la investigación en ingeniería genética (para experimentos de diagnóstico PCR). Las unidades se pueden utilizar en laboratorios clínicos, bioquímicos y ...

[Leer más](#)



### FVL-2400N Combi-Spin

Including rotors R-1.5, R-0.5/0.2  
Minicentrífuga-agitador vórtex

La mini centrífuga/agitador vórtex Micro-Spin **FVL-2400N** está especialmente diseñada para la investigación en ingeniería genética (para experimentos de diagnóstico PCR). Las unidades se pueden utilizar en laboratorios clínicos, bioquímicos y ...

[Leer más](#)



### MSC-3000

Including rotors R-1.5, R-0.5/0.2  
Minicentrífuga-agitador vórtex  
Multi-spin

La centrífuga/agitador vórtex Multispin **MSC-3000** es el producto de los muchos años de desarrollo de la tecnología Spin-Mix-Spin (Girar-Mezclar-Girar) que está diseñada para recoger microvolúmenes de reactivos en el ...

[Leer más](#)



### MSC-6000

Including rotors R-1.5, R-0.5/0.2  
Minicentrífuga-agitador vórtex  
Multi-spin

La centrífuga/agitador vórtex Multispin **MSC-6000** es el producto de los muchos años de desarrollo de la tecnología Spin-Mix-Spin (Girar-Mezclar-Girar) que está diseñada para recoger microvolúmenes de reactivos en el ...

[Leer más](#)