

Centrífuga para microtubos SPECTRAFUGE 24D

- Controlada por microprocesador.
- Display LED para lectura de rpm o rcf.
- Circulación natural de aire, asegurando una refrigeración ligera.
- Velocidad regulable desde 500 hasta 13.300 rpm.
- Máxima rcf: 16.300 x g.
- Rotor con capacidad para 24 microtubos 1,5/2 ml, incluido.
- Temporizador hasta 30 minutos y posición para trabajo en continuo.
- Pulsador para centrifugado breve.
- Dimensiones: 24x29x22 cm
- Peso: 8,1 Kg
- 230V-50 Hz

65700 Centrífuga SPECTRAFUGE 24D
Rotor para 24 tubos 1,5/2 ml

65705 P/6 adaptadores para tubos 0,2 ml PCR
65706 P/6 adaptadores para tubos 0,5 ml
65707 Adaptadores para 2 tiras de 8x0,2 ml PCR tubos

ITEM L-130



● 65700

Centrífuga SPECTRAFUGE MINI

- Centrífuga personal, de pequeño tamaño, para microtubos.
- Velocidad máxima 6.000 rpm (2.000 x g).
- Dotación estándar incluida:
 - Rotor para 6 microtubos 1,5/2 ml
 - Adaptadores para tubos de 0,5 ml y 0,4 ml
 - Rotor para 2 tiras de 8 tubos de 0,2 ml

65730 Centrífuga SPECTRAFUGE MINI
Rotor 6 tubos 1,5/2 ml, Rotor tiras 0,2 ml.
Adaptadores para tubos de 0,5 y 0,4 ml.

65705 P/6 adaptadores para tubos 0,2 ml



● 65730

MINI-CENTRIFUGA / AGITADOR de Microtubos "SPROUT"

Fabricada en ABS, con tapa transparente de seguridad.
Desconexión automática por apertura de la tapa.
Pulsador para puesta en marcha.

Elementos incluidos en la dotación estándar:

- 3 cabezales/rotores.
- Cabezal para 6 microtubos 1,5/2ml.
- Cabezal mixto para 3 x 1,5/2 ml y 3 x 0,4/0,5 ml.
- Cabezal para 2 tiras de 8 microtubos 0,2 ml para PCR o 16x0,2 ml tubos para PCR.
- 1 Gradilla para tubos de 0,2 / 0,4 / 0,5 / 1,5 y 2ml.
- 1 Estuche para guardar los rotores/cabezales, adaptadores,...



● 65725

Código	Modelo	Velocidad máxima	R.C.F.	Dimensiones mm AnchxFundoxAlto	Potencia W	Peso Kg.	Importe
65725	Sprout	6.000 rpm	2.000	24x29x22	25	0,8	

Centrífuga refrigerada para microtubos 200R

- Controlada por microprocesador.
- 3 pantallas LCD para visualizar temperatura, velocidad (rpm y rcf) y tiempo.
- Velocidad regulable hasta 16.200 rpm (25.000 x g).
- Motor silencioso libre de mantenimiento.
- Memoria para 10 programas de trabajo.
- Temporizador regulable hasta 99 minutos.
- 9 niveles seleccionables de aceleración y frenado.
- Interior de acero inoxidable de fácil limpieza.
- Rango de control de temperatura: -9°C 40°C
- Temperatura muestra a máx. velocidad: 0°C
- Velocidad de refrigeración: >20 min. desde 20°C a 4°C
- Sistema de seguridad por desequilibrio y apertura de tapa.
- Sistema de detección de errores.
- Función de centrifugado breve.
- Salida RS 232.
- Capacidad: 24x1,5/2ml o 30x1,5/2ml (según rotor).
- Dimensiones: 282x360x665mm.
- Peso: 50Kg.
- Potencia: 900 w.
- 230V-50/60Hz.

65200 Centrífuga Refrigerada 200R sin rotor

Rotores para 200R

- 65202 Rotor con tapa aluminio 24x1,5/2ml
velocidad máxima: 16200 rpm (25000 x g)
- 65203 Rotor con tapa aluminio 30x1,5/2ml
velocidad máxima: 14000 rpm (21475 x g)
- 65204 Rotor capilares hematocrito con lector

ITEM L-278



● 65200

Centrífuga refrigerada para microtubos "PRISMA"

- Controlada por microprocesador.
- Pantallas LCD para visualizar temperatura, velocidad (rpm y rcf) y tiempo.
- Velocidad regulable hasta 13.500 rpm (17.135 x g).
- Motor silencioso libre de mantenimiento.
- Temporizador regulable hasta 99 minutos.
- Aceleración a máx. velocidad en 16 seg.
- Deceleración a máx. velocidad en 18 seg.
- Rango de control de temperatura: -10°C 40°C
- Temperatura muestra a máx. velocidad: 4°C
- Velocidad de refrigeración: 8 min. hasta 4°C.
- Sistema de seguridad por desequilibrio y apertura de tapa.
- Función de centrifugado breve.
- Silenciosa, <56dB.
- Capacidad: 24x1,5/2ml
- Dimensiones: 277x430x247mm
- Peso: 20Kg
- 230V-50/60Hz

65210 Centrífuga refrigerada prisma

Con Rotor para 24x1,5/2ml

- 65213 P/6 adaptadores para tubos PCR 0,2ml
- 65214 P/6 adaptadores para tubos PCR 0,5ml

ITEM L-279

● 65210



Centrífuga para tubos hematocrito

- Controlada por microprocesador.
- Display LED para lectura de rpm y tiempo.
- Velocidad regulable desde 500 hasta 12.000 rpm.
- Máxima rcf: 13.000 x g.
- Rotor con capacidad para 24 tubos hematocrito.
- Tapa de seguridad.
- Temporizador hasta 30 minutos y posición para trabajo en continuo.
- Dimensiones: 23x29x27 cm.
- Peso: 12 Kg.
- Potencia: 250 w.
- 220V-50 Hz.

65750 Centrífuga MICROLAN 170

- Rotor para 24 capilares y lector

Accesorios:

71645 Tubos microhematocrito sin hepaina c/1000

71646 Tubos microhematocrito con hepaina c/1000

Centrífuga 12x15 ml

- Rotor Angular para 12 tubos hasta 15 ml.
- Velocidad regulable hasta 4.000 r.p.m.
- Indicador analógico de velocidad en r.p.m.
- Temporizador de 0 a 30 minutos con desconexión automática y posición para trabajo en continuo.
- Paro automático en caso de apertura.
- Dimensiones: 28x31x27 cm.
- Peso: 12 Kg.
- Potencia: 135 w.
- 220V-50 Hz.

65765 Centrífuga 80-2

- Rotor 12x15 ml.

Centrífuga 12x15 ml

- Controlada por microprocesador.
- Rotor Angular para 12 tubos hasta 15 ml.
- Velocidad regulable hasta 6.000 r.p.m.
- Display LED para lectura de rpm y tiempo.
- Precisión ± 60 rpm.
- Temporizador de 0 a 30 minutos con desconexión automática y posición para trabajo en continuo.
- Tapa de seguridad.
- Dimensiones: 32x35x31 cm.
- Peso: 15 Kg
- Potencia: 250 w.
- 220V-50 Hz.

65775 Centrífuga TDL

- Rotor 12x15 ml.

ITEM L-5



Centrífuga de sobremesa UNIVERSAL 320 (4x100ml)

ITEM L-127, L-124

- Centrífuga controlada por microprocesador hasta 15.000rpm (21.382xg) microtubos hasta 21.382 xg tubos hasta 15ml hasta 16.582xg y tubos hasta 85ml hasta 9.418,00 xg.
- Motor de inducción, libre de mantenimiento.
- Permite centrifugar microtubos, tubos de vacío, tubos Falcon, microplacas, ...
- Programación en RPM o RCF, tiempo, rampas de aceleración/frenado, radio; Memoria para 10 programas.
- Cámara interior fabricada en acero inoxidable.
- Reconocimiento automático del rotor.
- Detector de desequilibrio con alarma, de puerta abierta, ...
- Puerta de apertura cuando la centrífuga está parada.
- Display digital para: velocidad (rpm/rcf, tiempo, radio, aceleración).
- Velocidad (según rotor): hasta 15.000 rpm y 21.382xg.
- Temporizador: hasta 99 minutos.
- Modelo 320R Refrigerada, con regulación de temperatura: -20°C y 40°C.

HH320 Centrífuga Universal 320 sin rotor

(346x395x520mm - Peso: 29Kg)

HH321 Centrífuga 320R refrigerada sin rotor

(346x400x695mm - Peso: 52Kg)

Accesorios:

- HH1494 Rotor oscilante 4x100ml (5.000rpm - 4.193xg)
- HH1427 Contenedor rectangular para rotor TT1494
- HH1421 Tapa para contenedor TT1427
- HH5273 Adaptador 12 x 1,5/2ml (Total/rotor: 48 tubos)
- HH1732 Adaptador 8x 5/7ml 13x75mm (Total rotor: 32 tubos)
- HH5231 Adaptador 6x10ml - 16x100mm (Total/rotor: 24 tubos)
- HH5275 Adaptador 1x15ml "Tipo Falcon" (Total/rotor: 4 tubos)
- HH5276 Adaptador 1x 50ml "Tipo Falcon" (Total/rotor: 4 tubos)
- HH1420 Rotor 24x1,5/2ml (15000 rpm - 21382xg)
- HH2425 Tapa p/rotor HH1420 con junta biologica autoclavable
- HH1689 Rotor 30x1,5/2ml con tapa (14000 rpm - 21382xg)
- HH2024 P/6 adaptador tubo 0,2ml
- HH2023 P/6 adaptador tubo 0,5ml
- HH1645 Rotor 4 placas microtiter/cultivo (4.000 RPM-1896xg)
- HH4345 Soporte 1 placa microtiter p/rotor HH1645



(Configuración aconsejada: Centrífuga+Rotor+ 4 Contenedores+4 adaptadores)

Centrífuga de sobremesa ROTINA 380

ITEM L-133

- Motor de inducción, libre de mantenimiento.
- Permite centrifugar microtubos, tubos de vacío, tubos Falcon, tubos hasta 290ml y microplacas.
- Programación en RPM o RCF, tiempo, rampas de aceleración/frenado, radio; Memoria para 10 programas.
- Cámara interior fabricada en acero inoxidable.
- Reconocimiento automático del rotor.
- Detector de desequilibrio con alarma, de puerta abierta, ...
- Puerta de apertura cuando la centrífuga está parada.
- Display digital para: velocidad (rpm/rcf, tiempo, radio, aceleración).
- Velocidad (según rotor): hasta 15.000 rpm y 21.382xg
- Temporizador: hasta 99 minutos.
- Modelo 380R Refrigerada, con regulación de temperatura: -20°C y 40°C.

HH380 Centrífuga Universal 380 sin rotor

(418x457x600mm - Peso: 51Kg)

HH381 Centrífuga 380R Refrigerada sin rotor

(418x457x600mm - Peso: 78Kg)

Accesorios:

- HH1754 Rotor oscilante 4x290ml (5.000rpm)
 - HH1752 Contenedor rectangular para rotor TT1754
 - HH1751 Tapa para contenedor TT1752, con junta biológica
 - HH1761 Adaptador 36 x 1,5/2ml (Total rotor 144 tubos)
 - HH1783 Adaptador 15x 5/7ml 13x75mm (Total rotor 60 tubos)
 - HH1763 Adaptador 13x10ml 16x100mm (Total rotor 52 tubos)
 - HH1771 Adaptador 9x15ml "Tipo Falcon" (Total rotor 8 tubos)
 - HH1772 Adaptador 2x50ml "Tipo Falcon" (Total rotor 8 tubos)
 - HH1762 Adaptador 24x 5ml 12x75mm (Total rotor 96 tubos)
 - HH1769 Adaptador 1x290ml 62x137mm (Total rotor 4 tubos)
 - HH1798 Rotor oscilante 4x290ml (4.000rpm)
 - HH5051 Contenedor rectangular para rotor TT1798
 - HH5053 Tapa para contenedor TT5051, con junta biológica
 - HH5268 Adaptador 12x 5/7ml 13x75mm (Total rotor 48 tubos)
 - HH5248 Adaptador 12x10ml 16x100mm (Total rotor 48 tubos)
- Nota: adaptadores HH1783, HH1763, HH5268 y HH5248 diseñados para centrifugar tubos de extracción



(Configuración aconsejada: Centrífuga+ Rotor+4 Contenedores+4 adaptadores)

(Consultar otros rotores, y adaptadores para tubos, placas)