



Centrífuga Universal 5300RPM



Descripción:

Centrífuga universal ventilada digital, pantalla grande retroiluminada LCD, control con microprocesador. Reloj. Capacidad de almacenaje hasta 10 programas de aceleración o desaceleración. Estructura de ABS con alta resistencia química. Se entrega con 3 rotores. Tiene patas de goma para mayor estabilidad y adherencia. Gran aplicación para medicina clínica, química, ingeniería genética, inmunología, etc.

Especificaciones:

Catalogo	PRO1001115
Velocidad máxima	6,000 RPM (RCF: 5,290 x g)
Rotores Colgantes (3)	16x15ml (4200 RPM, 3510 x g) 4x250ml (5000 RPM, 4700 x g) 4x50ml (5200 RPM , 5290 x g) 8x50ml (4500 RPM , 4390 x g)
Tiempo de alcance Vel. Max.	<35s de 0 a Max. Vel.
Tiempo de frenado a cero	<30s de Vel. Max a Cero
Ruido	<65dB(A)
Reloj	0 - 99 min.
Dimensiones Equipo (L*W*H)	587*475*365
Dimensiones Empaque (L*W*H)	787*675*565mm
Peso Equipo+rotores+empaque	60 Kg. Aprox.
Alimentación eléctrica	110V,50/60 Hz.