

LUZEREN®

Centrifuga Clínica Digital 300–4500 RPM



Descripción:

Centrifuga clínica digital con velocidad variable, control por microprocesador PID, pantalla de LCD retroiluminada, motor de inducción libre de carbones. Cámara de acero inoxidable 304 y reloj; incluye rotor de ángulo fijo para 12x15ml, 18 adaptadores para tubos de 5ml, 18 adaptadores para tubos de 7ml y 6 porta tubos de remplazo. Gran aplicación en proceso de centrifugado de suero, plasma, fluidos corporales y muestras biológicas. Útil en banco de sangre, laboratorio clínico y biológico.

Especificaciones:

Catalogo	PRO2001094
Rango de velocidad	300-4500 RPM
RCF	2,558 X G
Precisión (velocidad)	+/- 10 RPM
Aceleración y Desaceleración (Max. Vel.)	Acel./desaceleración Rapida <23seg Acel./desaceleración Suave <66 seg
Ruido	<60dB
Medidas totales (D*W*H)	450*340*230mm
Peso	10 Kg.
Consumo	300W
Alimentación eléctrica	120V AC, 60 Hz