



PRISM mini

Minicentrífuga personal para centrifugaciones cortas o “spin”.

Motor de inducción sin mantenimiento. Frenado electrónico.

Interruptor de comienzo/fin centrifugación y tapa de seguridad.

Silenciosa y con flujo de aire interno que evita el sobrecalentamiento de las muestras.

Dos rotores de cambio rápido: Rotor para 8 microtubos de 1,5 / 2 ml.

Rotor para 4 tiras de tubos de PCR.

Velocidad fija: 6.000 rpm.; Fuerza centrífuga: 2.000 “g”.

Aceleración: 0 a 6.000 rpm. en 6 segs.; Frenado: 6.000 a 0 rpm. en 2 segs.

Dimensiones: 13,2 x 13,2 x 11,2 cm.; Peso: 0,55 kg. – Dos años de garantía.