

centrífuga digital de mesa



CENTRIFICIENT

PRP-4

La centrífuga es un equipo que realiza la separación de los componentes celulares a altas velocidades, equipo muy utilizable en laboratorios clínicos, investigación e industria, cuentan con un sistema de seguridad que al abrir la tapa del equipo se para automáticamente el rotor evitando accidentes y derramamiento de líquido además de muy fácil operación ya que el panel puede utilizarse incluso con guantes.

Equipo diseñado especialmente para trasplantar plasma rico en plaquetas (PRP). Con este equipo no se logra solamente la extracción eficiente del PRP sino que logra ahorrar tiempo y esfuerzo en los hospitales o clínicas, equipo único en el mercado.

VELOCIDAD MAXIMA

4000 RPM (ambos rotores)

MAXIMA RCF

2220 xg (ambos rotores)

CAPACIDAD

Un rotor a elegir:
-PRP-A: 4 tubos de 50 ml
-PRP-B: 12 tubos de 7, 15 ml

RANGO DE TIEMPO

0 - 99 minutos

DIMENSIONES

330 x 420 x 280 mm

ALIMENTACIÓN

120V, 60Hz.



El fabricante se reserva el derecho de hacer cambios o modificaciones en sus productos sin previo aviso con el fin de mejorar su operación y/o presentación.