

CENTRÍFUGA PARA LAVADO CELULAR MANUAL MARCA "ZERO" MODELO "TD4 - 1"

- Centrífuga de sobremesa para procesos manuales de lavado y resuspensión de células, y procedimientos de inmunohematología.
- Cabezal ultraliviano para tubos de 10 ó 12 mm de diámetro. Cada capacho posee un accesorio para evitar la caída del tubo al invertir el cabezal.
- Capacidad para 12 tubos.
- Gabinete en acero esmaltado de alta resistencia y calidad.
- Recipiente interior de acero inoxidable.
- Motor de inducción, **sin carbones**, libre de mantenimiento, robusto, capaz de resistir pesadas rutinas de trabajo.
- El eje del motor va montado en rodamientos blindados..
- Motor montado sobre amortiguadores compensadores, que absorben vibraciones.
- Cierre de tapa con traba y microswitch de seguridad. No se puede abrir mientras el motor está girando.
- Panel digital para selección de programas de centrifugación.
- 6 programas: 3 para HLA y 3 para serología.
- Indicación de tiempo restante, y velocidad en pantallas digitales.
- Autodetención con freno electromagnético incorporado.



PROGRAMAS:

FUNCIÓN	PROGRAMA	VELOCIDAD (rpm)	TIEMPO (seg)	RCF (x g)	APLICACIÓN
HLA	1	4.500	180	2.000	Separación de linfocitos ; separación de células cultivadas.
	2	3.200	3	1.000	Remoción de plaquetas ; tratamientos de trombina.
	3	3.200	60	1.000	Lavado de linfocitos.
LAVADO ERITROCITOS	1	2.100	60	500	Test de gripo sanguíneo ; observación de reacciones de hemoaglutinación.
	2	3.000	15	1.000	Test cruzados ; test de antiseros globulares.
	3	3.000	60	1.000	Lavado de eritrocitos ; extracción de plasma.

PANEL DE CONTROL:



CABEZAL:

