

SISTEMA DE TRANSFERENCIA WESTERN (WESTERN BLOT)

CS-ZY5

Se utiliza para probar una mezcla de un gran número de proteínas. Proporciona información de alguna proteína blanca (comparada contra un marcador de tamaño o una escalera en kDa), también puede hacerse la expresión de una proteína mediante el corrimiento (comparada con un control tal como una muestra sin tratar otro tipo de tejido). Este sistema cubre la mayoría de las áreas de aplicación general, cumpliendo las demandas experimentales de la mayoría de los usuarios.

ACCESORIOS ESTÁNDAR

1 tanque.

1 núcleo de transferencia.

2 pinzas de gel.

4 tapetes de fibra de gel.

DATOS TÉCNICOS

- ▶ Puede correrse geles al mismo tiempo bajo las mismas condiciones.
- ▶ Alta resolución de separación con una operación simple.
- ▶ Diseño seguro. La energía se interrumpe automáticamente cuando se quita la tapa.
- ▶ Tamaño de gel de transferencia: 100 x 100 mm.
- ▶ Volumen de regulador: 750 mL



El fabricante se reserva el derecho de hacer cambios o modificaciones en sus productos con el fin de mejorar su operación o presentación

Scientific®