

El Sistema de Transferencia Western se utiliza para probar una mezcla de un gran número de proteínas. Proporciona información de alguna proteína blanco (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 u otro tipo celular o tejido). Este sistema cubre la mayoría de las áreas de aplicación general, cumpliendo las demandas experimentales de la mayoría de los usuarios.

Sistema de Transferencia de Western (Western Blot) Semi Seco

Descripción:

CS-ZY3+

- Diseñados con materiales especiales.
- Requiere un mínimo de regulador en comparación con otros sistemas
- Se calienta menos y es más rápida.
- Compatible con fuentes de poder comunes.
- Diseño seguro, la energía se interrumpe al quitar las tapas.
- Tamaño del gel de transferencia: 140 x 140 mm

