

# SISTEMA DE TRANSFERENCIA WESTERN (WESTERN BLOT) SEMI SECO

CS-ZY3+

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.

## DATOS TÉCNICOS

|                                     |                              |
|-------------------------------------|------------------------------|
| <b>COMPATIBILIDAD</b>               | Con fuente de poder comunes. |
| <b>DIMENSIÓN DEL GEL DE TRANSF.</b> | 140 x 140 mm.                |

- ▶ Diseñado con materiales especiales.
- ▶ Requiere un regulador en comparación a otros sistemas.
- ▶ Se calienta meno y es más rápida.
- ▶ Diseño seguro, la energía se interrumpe al quitar tapas.



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

**Scientific®**