

VelaQuin®



Scientific®

**SISTEMA DE TRANSFERENCIA
WESTERN (WESTERN BLOT)
SEMI SECO CS-ZY3+**

CS-ZY3+

SISTEMA DE TRANSFERENCIA WESTERN (WESTERN BLOT) SEMI SECO

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

| | |
|------------------------------------|-------------------------------|
| DIMENSIÓN DEL GEL DE TRANSF | 140 x 140 mm. |
| COMPATIBILIDAD | Con fuentes de poder comunes. |
| GARANTÍA | 1 año. |

- A** Diseñado con materiales especiales.
- B** Requiere un regulador en comparación a otros sistemas.
- C** Se calienta menos y es más rápida.
- D** Diseño seguro, la energía se interrumpe al quitar la tapa.

INNOVACIÓN + CERTIFICACIÓN
ISO 9001:2008

Scientific®

VelaQuin®



Tel: (55) 5607-1311 con 20 líneas.
Sin costo 01800-500-8352
ventas@velaquin.com.mx
www.velaquin.com.mx