

El tanque de la cámara vertical le brinda la oportunidad de correr simultáneamente uno, dos o hasta cuatro geles, utilizando un “sándwich” de placas de vidrio.

Los usuarios pueden elegir la base del molde o hacer geles con las placas de acuerdo a los hábitos personales. Bajo las mismas condiciones experimentales los operadores pueden hacer de una a cuatro placas de electroforesis en geles de poliacrilamida (PAGE), al mismo tiempo. Las conexiones de los electrodos tienen un diseño que garantiza el corrimiento del experimento bajo condiciones seguras.

Cámara de electroforesis “Mini-Protean”

Descripción:	CS-SCZ4+
Tamaño de las placas de vidrio	100 x 100 mm
Tamaño del gel	82 x 88 mm
No. de muestras	11, 15
Volumen de regulador	750 mL

Accesorios estándar

Descripción	Cantidad
Tanque	1
Placas de vidrio con muescas	6
Espaciador de vidrio de 1 mm	4
Espaciador de vidrio de 1.5 mm	4
Peine de 15 pozos de 1 mm de grosor	4
Peine de 11 pozos de 1.5 mm de grosor	4
Empaques de las placas	6
Placa de unión de vidrio	1
Placas ciegas	2
Cables eléctricos	1

