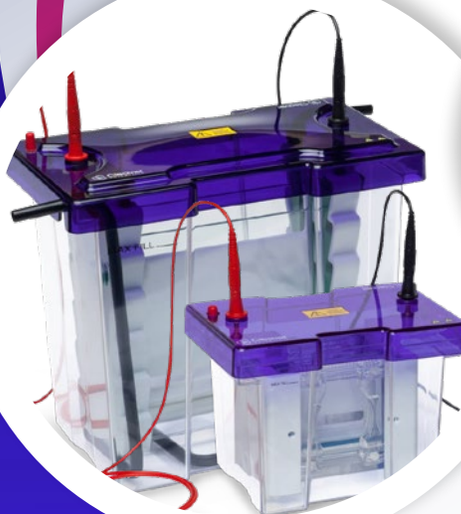
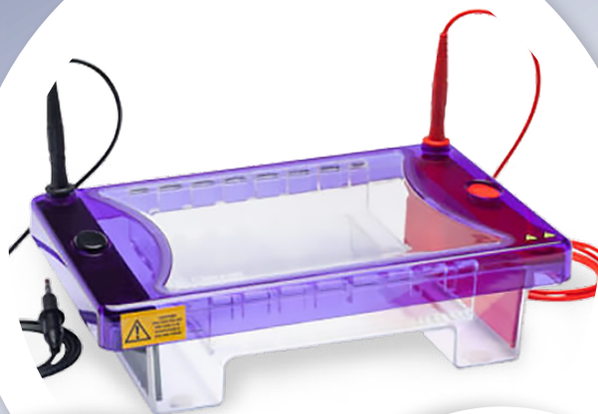


TCL Group

Electrophoresis horizontal

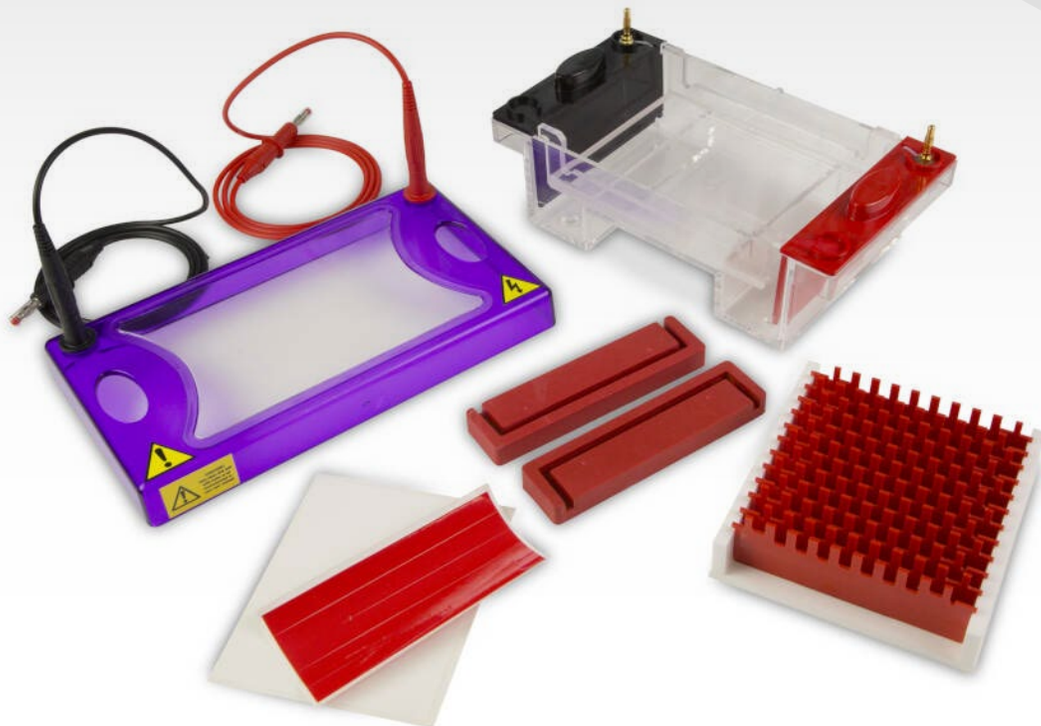
 **Cleaver**
SCIENTIFIC



www.tclgroup.cl

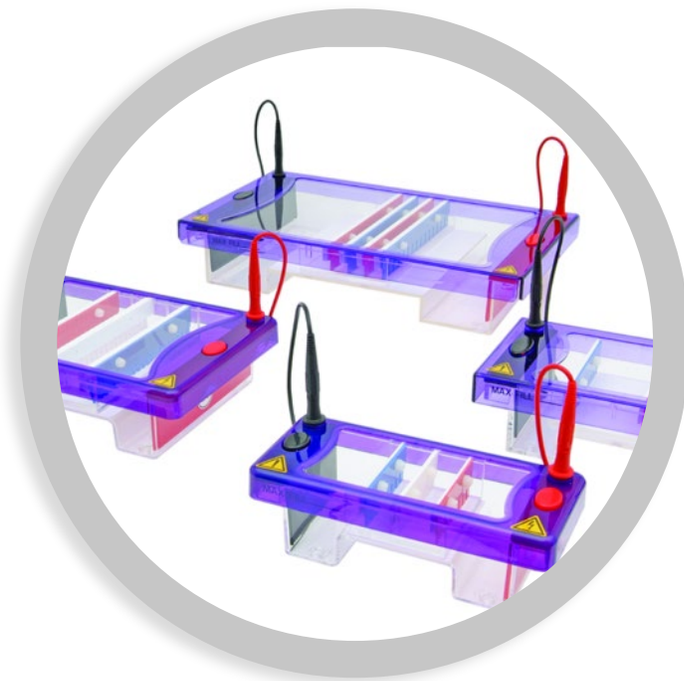
MULTISUB

Electroforesis horizontal



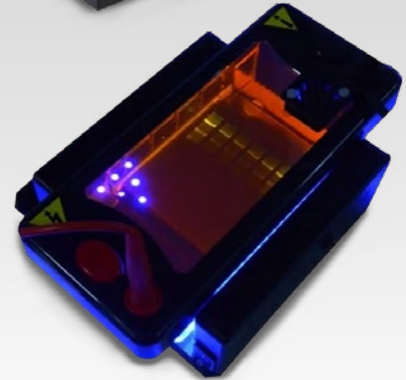
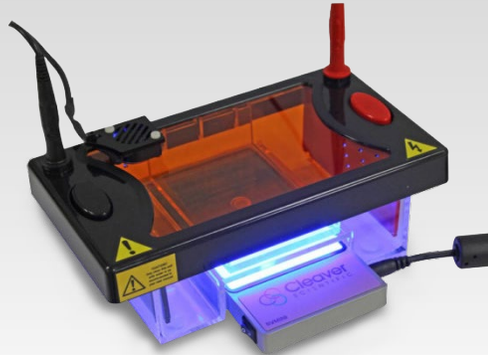
Diseñadas por científicos, flexibles y fáciles de usar.

Versatilidad en electroforesis de ADN/ARN con una combinación insuperable entre volumen/tamaño de gel y el número de muestras.



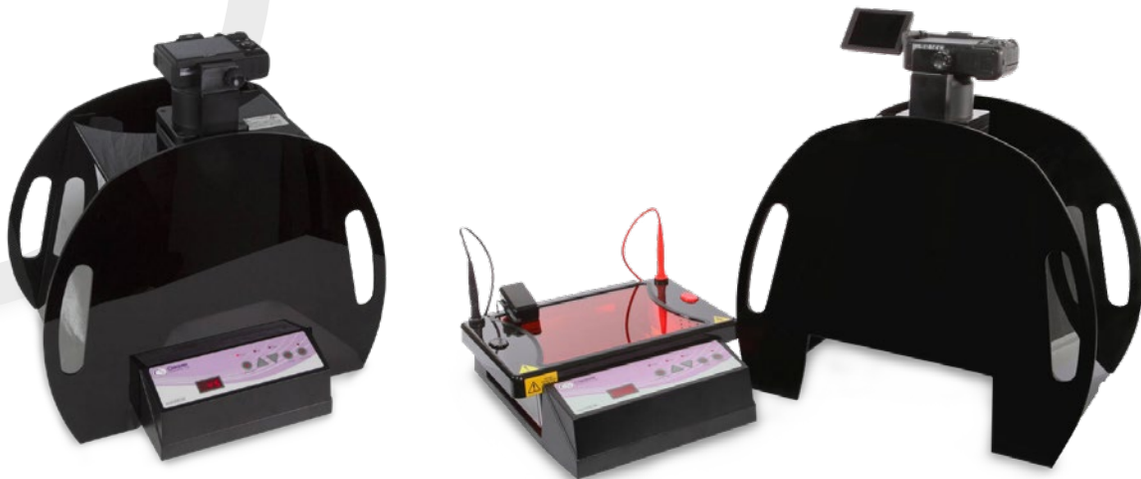
RUNVIEW

Cámaras de gel multiSUB equipadas con tapa blueVIEW, la que contiene un filtro de emisión espectral naranja que permite al usuario ver el fraccionamiento de los ácidos nucleicos en tiempo real.



RUNDOC

Sistema de Documentación de gel



Sistema de documentación ligero y portátil para uso con RunVIEW.

Incluye una cámara digital para capturar ácidos nucleicos teñidos con EtBr, SYBR y runSAFE.

SU INVESTIGACIÓN MERECE LO MEJOR

Equipos de electroforesis de calidad fabricados en el Reino Unido.



Más de 20 años de experiencia en el diseño y fabricación de productos para electroforesis de ADN, unidades de electroforesis de proteínas y Equipos de Documentación.

FUENTES DE ALIMENTACIÓN DE 5 SALIDAS POWERPRO



Presentan opciones de voltaje, corriente y potencia constantes, así como condiciones preprogramadas o programadas.



Diseñada para alimentar tanques de electroforesis horizontal multiSUB y verticales omni-PAGE.

Cleaver en Chile es: **TCL GROUP**

TCL Group



Contáctanos

@ ventas@tclgroup.cl

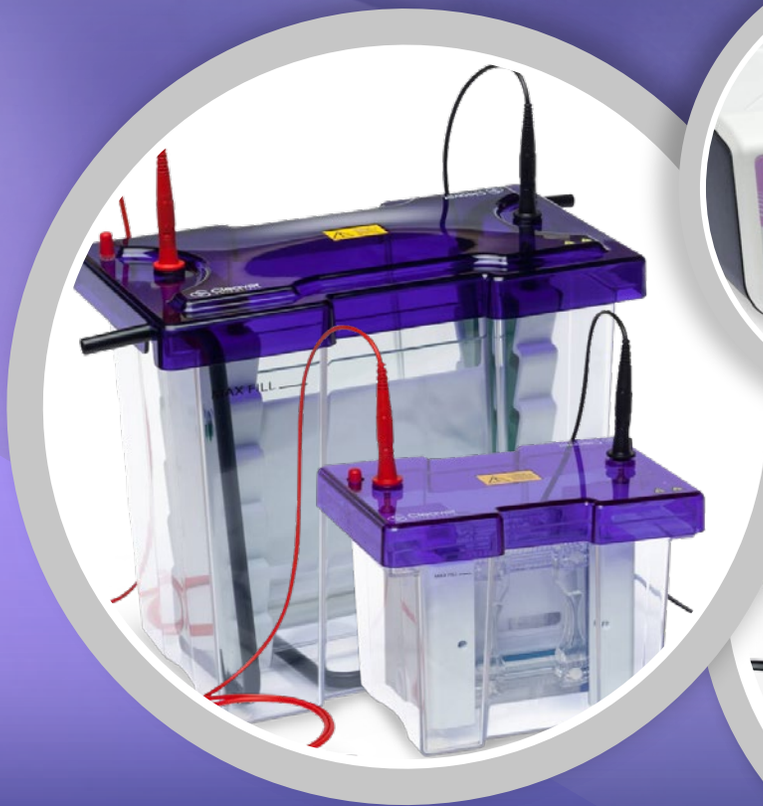
www.tclgroup.cl

in TCL Group

TCL Group

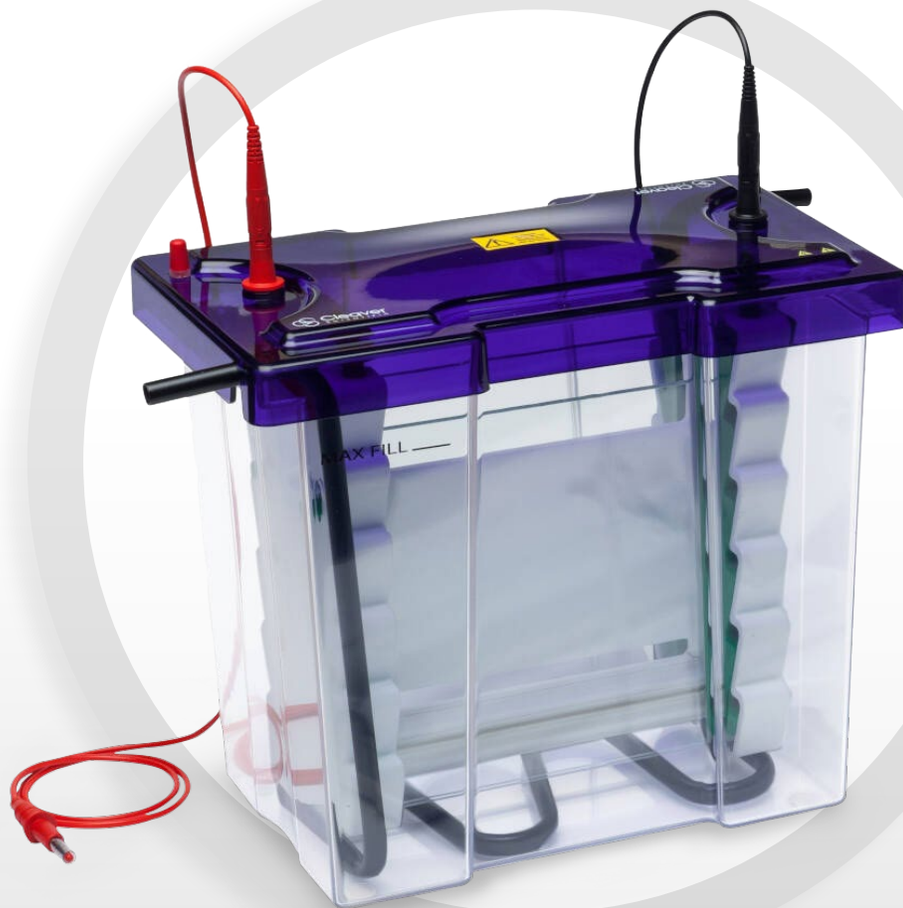
Electroforesis horizontal

 **Cleaver**
SCIENTIFIC



OMNIPAGE WAVE MAXI

Última innovación para electroforesis en gel vertical de gran formato.

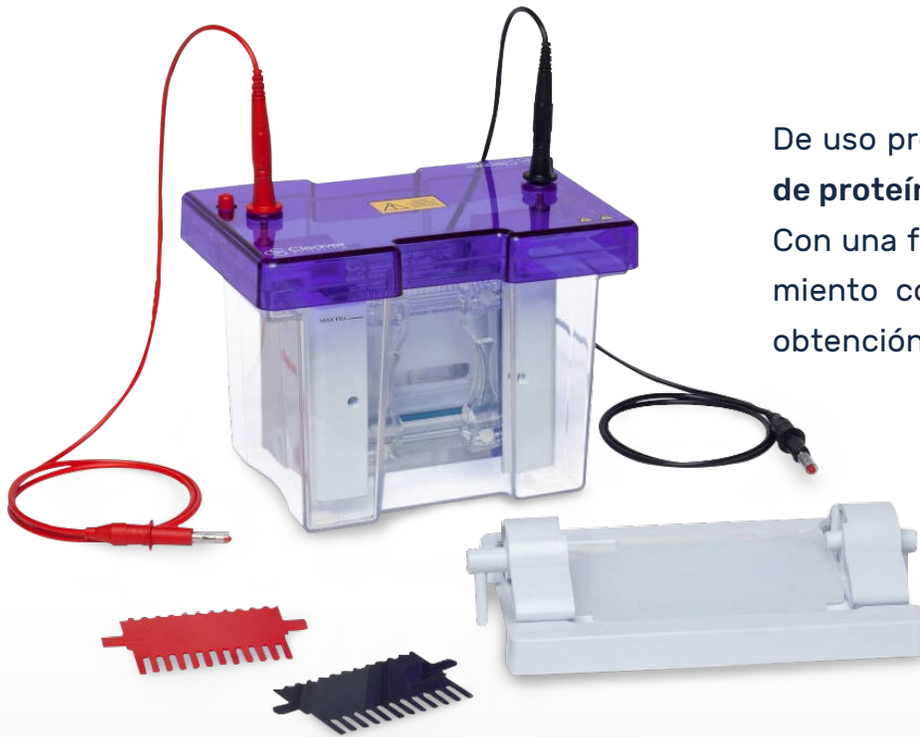


Diseñado para separaciones:

- SDS-PAGE de primera y segunda dimensión
- Electroforesis de ácido nucleico nativa
- Preparativa de gradiente y de alta resolución
- Gel de tubo capilar IEF
- Electrotransferencia

OMNIPAGE

Mini sistema de Electroforesis Vertical de Proteínas



De uso predominante en electroforesis de proteínas.

Con una fácil configuración y un rendimiento constante es perfecta para la obtención de resultados reproducibles.

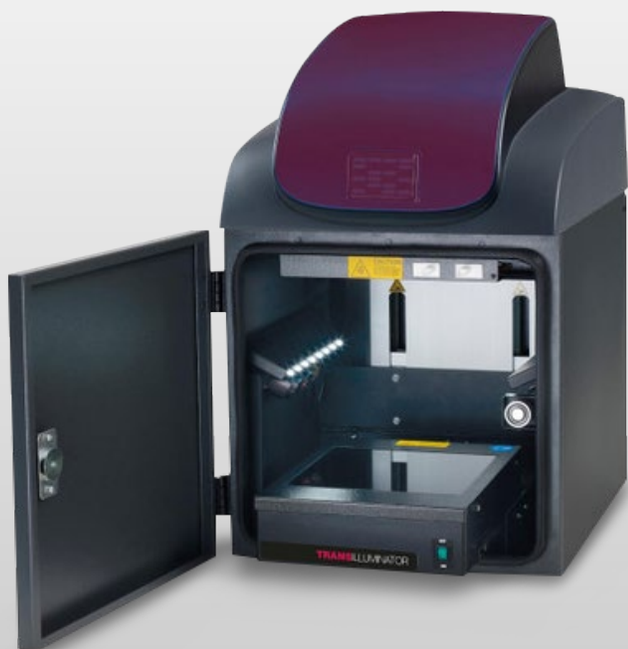
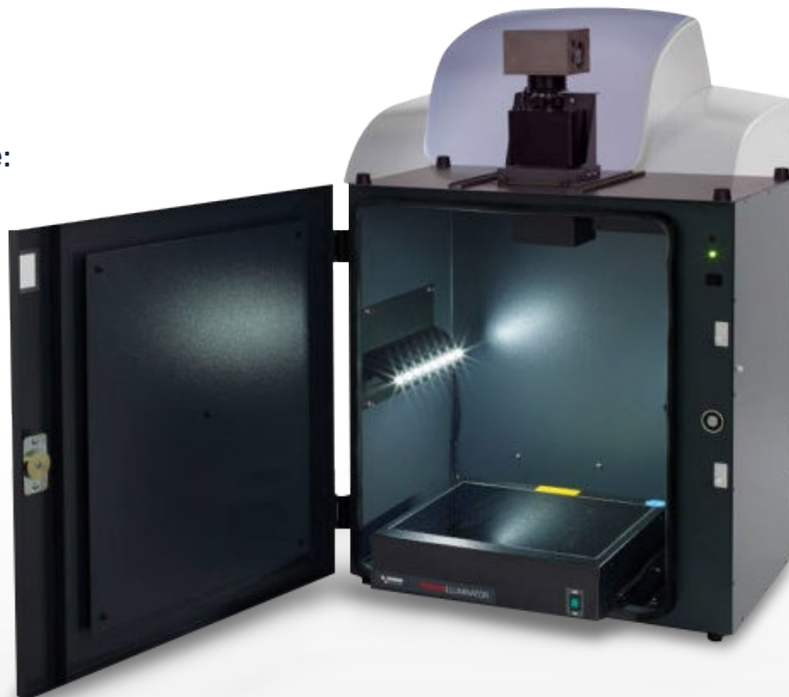


CÁMARAS CIENTÍFICAS DE FOTODOCUMENTACIÓN

Mini sistema de Electroforesis Vertical de Proteínas

Diversas opciones para captura de:

- Fluorescencia
- Quimioluminiscencia
- Western blot fluorescentes.



Con cámaras enfriadas y altamente sensibles para la detección de proteínas tanto de transferencias de quimioluminiscencia ECL, cómo de proteínas de anticuerpos marcadas con fluorescencia.

SU INVESTIGACIÓN MERECE LO MEJOR

Equipos de electroforesis de calidad fabricados en el Reino Unido.

Más de 20 años de experiencia en el diseño y fabricación de productos para electroforesis de ADN, unidades de electroforesis de proteínas y Equipos de Documentación.



FUENTES DE ALIMENTACIÓN DE 5 SALIDAS POWERPRO

Diseñada para alimentar tanques de electroforesis horizontal multiSUB y verticales omniPAGE.

Cleaver en Chile es: **TCL GROUP**

TCL Group



Contáctanos

@ ventas@tclgroup.cl

www.tclgroup.cl

in TCL Group