

Especializado en el desarrollo de tecnología para la purificación y análisis de proteínas

Resinas de purificación de proteínas

- » Excelente medio de cromatografía de afinidad
- » Procedimientos rápidos y simples
- » Alta capacidad de unión, baja unión inespecífica
- » Compatible con una variedad de formatos de muestra
- » Rentabilidad mejorada debido a la reutilización varias veces

Catálogo	Nombre
L00210	Protein A Resin - 5 ml
L00433-25	Monofinity A Resin - 25 ml
L00209	Protein G Resin - 5 ml
L00239	Protein L Resin - 2.5 ml
L00664-5	Protein G Resin FF - 5 ml
L00430	Protein A ELISA Kit - 1 kit

Geles prefabricados, SurePAGE™



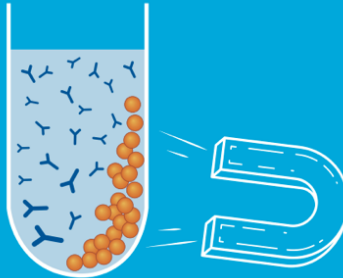
- » Gran volumen de pocillo: 80 µl
- » Alta resolución: bandas uniformes y nítidas
- » Consistencia garantizada entre cada lote
- » Compatible con diferentes cámaras
- » Disponibles en gradiente (4-20%, 4-12% y 8-16%) y homogéneas (8%, 10%, 12% y 15%).
- » Configuraciones de peine de 10, 12 y 15 pocillos.

Catálogo	Nombre
M00652	SurePAGETM, Bis-Tris, 10x8, 4-12%, 10 wells - 10 PK/BOX
M00655	SurePAGETM, Bis-Tris, 10x8, 4-20%, 10 wells - 10 PK/BOX
M00661	SurePAGETM, Bis-Tris, 10x8, 8%, 10 wells - 10 PK/BOX
M00664	SurePAGETM, Bis-Tris, 10x8, 10%, 10 wells - 10 PK/BOX

Y muchos más!

Perlas magnéticas para la purificación de proteínas y anticuerpos AmMag™

- » Procedimientos rápidos, reproducibles y eficientes de separación magnética
- » Alta capacidad de acoplamiento
- » Unión inespecífica extremadamente baja
- » Manejo de muestras extremadamente estable que minimiza la degradación de proteínas



Catálogo	Nombre
L00273	Protein A MagBeads - 4 ml
L00672-4	Protein A MagBeads MX - 4 ml
L00274	Protein G MagBeads - 2 ml
L00277	Protein A/G MagBeads - 2 ml
L00695-4	AmMag™ Protein A Magnetic Beads - 4 ml

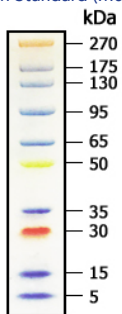
Y muchos más!

Estándares de proteínas

GenScript ofrece una amplia selección de estándares de peso molecular de proteínas.

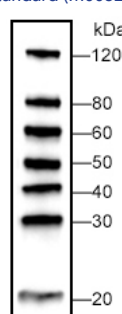
- » Estándares de diferentes pesos moleculares, preteñidos o no teñidos
- » Disponibles para SDS-PAGE y Western blot
- » Amplio intervalo de peso molecular
- » Fácil identificación

Broad Multi Color Pre-Stained Protein Standard (M00624)



4-20% SDS-PAGE separated

WB-MASTER Protein Standard (M00521)



Proteínas recombinantes

Contamos con un amplio catálogo de proteínas recombinantes con diferentes escalas

- » **Cytokines**
Interleukins, Interferons, Beta Defensins, BAFs, BMPs, etc
- » **Growth Factors**
EGF, EPO, FGF, GM-CSF, G-CSF, M-CSF, IGFs, VEGFs, TNFs etc
- » **Chemokines**
C, CC, CX3C and CXC chemokines
- » **Virus Antigens**
SARS-CoV-2 (2019-nCoV)
- » **Hormones**
PTH, GH, GLP etc
- » **Neurotrophins**
PEDF, NT-4, CNTF, GMF-beta etc
- » **Enzymes and Inhibitors**
Enterokinase, TEV, 3C protease, Kallikrein-1 etc
- » **Cytokine Bundles**
Cytokine Bundle with IL6, Cytokine Bundle with IL3
- » **Other Catalog Proteins**
Protein A, Protein G, HMGB1, SPARC, MIC etc
- » **CRISPR/Cas-9-related Proteins**
the Cas-9, Cas-9