

REACTIVOS PARA ELECTROFORESIS DE ADN Y SOLUCIONES.

GRADO BIOLOGIA MOLECULAR

Los reactivos para uso en aplicaciones de electroforesis y soluciones biológicas de la marca US Biological cumplen con todos los requerimientos que los laboratorios de biología molecular y celular necesitan para sus aplicaciones rutinarias.

Estos reactivos tienen el standard de calidad de ser productos grado biología molecular.

Las opciones de tamaños mayores permite un ahorro sustantivo en el presupuesto del laboratorio.

PRODUCTOS	PRESENTACION	CATALOGO	PRECIO S/IVA
TRIS BASE, USP	1 Kg	T8601	\$ 34.900.-
TRIS BASE, USP	5 Kg	T8601	\$ 156.843.-
GLICINA	1 Kg	G8160	\$ 37.000.-
GLICINA	2.5 Kg	G8160	\$ 84.915.-
EDTA	500 gr	E2210	\$ 29.900.-
EDTA	2.5 Kg	E2210	\$ 53.946.-
ACIDO BORICO	500 gr	B2560	\$ 17.900.-
AGAROSA	100 gr	A1016	\$ 65.200.-

PREPARACION DE BUFFER TBE 10X.

A 800ml dH₂O, agregar:
 108 gr de Tris base
 55 gr de Acido Borico
 9.3 gr de EDTA
 Ajustar volumen a 1 Lt con dH₂O.



G-NEWS

- ▶ BIOLOGIA MOLECULAR
- ▶ REACTIVOS U. PUROS



PROMOCION
5% DE DESCUENTO POR
ORDENES DE 3 PRODUCTOS.
7% DE DESCUENTO POR
ORDENES DE 5 PRODUCTOS.

VIGENCIA HASTA 31 DE
NOVIEMBRE DE 2010



G-NEWS

Gene X-Press
 Sucre 2418. Ñuñoa
 Santiago—Chile
www.genex.cl

Teléfono: 56-2-2454805
 Fax: 56-2-2454805 ext. 107
 email: info@genex.cl