

Bloque EZ

Descripción: EZ Block ha sido desarrollado para su uso con técnicas de inmunomarcaje para la reducción de la tinción de fondo inespecífica y, al mismo tiempo, la reducción de la manipulación de sueros animales en el laboratorio. La necesidad de hacer coincidir las especies con el anticuerpo secundario se elimina debido a la falta de suero normal en este producto. Se ha demostrado que EZ Block es eficaz para técnicas inmunohistoquímicas, ELISA, blot e in-situ y no requiere mezcla ni dilución.

Usos/Limitaciones: Para procedimientos inmunoquímicos.
No debe tomarse internamente.
Solo para uso en diagnóstico in vitro.
No lo use si el reactivo se oscurece y se vuelve turbio.
No lo use después de la fecha de vencimiento.
Tenga cuidado al manipular reactivos.
No estéril.

Disponibilidad:	<u>Artículo #</u>	<u>Volumen</u>
	EZB125	125 ml
	EZB500	500 ml
	EZB999	1000 ml
	EZB-10000	10 litros

Almacenamiento: Almacenar a 2-8°C.


Precauciones: Evite el contacto con la piel y los ojos.
Nocivo si se ingiere.
Siga todas las regulaciones federales, estatales y locales con respecto a la eliminación.


Procedimiento inmunohistoquímico:

1. Rehidrate la sección para regar y colóquela en un tampón.
2. Retire el portaobjetos del tampón y aplique suficiente EZ Block para cubrir completamente la sección de tejido e incubar durante 5 minutos.
3. Enjuague brevemente y aplique el anticuerpo primario según las indicaciones del fabricante.
4. Proceda con la tinción como de costumbre.

Procedimiento ELISA:

1. Pipetear la cantidad adecuada de EZ Block para microtitular bien e incubar durante 2-10 minutos antes de agregar la muestra.
2. Aspire el bloque EZ y proceda como de costumbre.

Almacenamiento: 2°
C  8° C

 Laboratorios ScyTek, Inc.
205 Sur 600 Oeste
Logan, UT 84321
EE.UU.



EmergoEurope (31)(0) 70 345-
8570
Molsnstraat 15
2513 BH Hague, Países Bajos

Instrucciones de uso EZB-IFU


Rev. Date: Jan. 3, 2012


Revisión: 1

Página 2 de 2

P.O. Box 3286 - Logan, Utah 84323, U.S.A. - Tel. (800) 729-8350 - Tel. (435) 755-9848 - Fax (435) 755-0015 - www.scytek.com

NOTA: Las condiciones óptimas y los períodos de incubación varían mucho según el ensayo y deben ser determinados por el usuario.

Almacenamiento: 2°
C  8° C



Laboratorios ScyTek, Inc.
205 Sur 600 Oeste
Logan, UT 84321
EE.UU.

CE 

EC REP

EmergoEurope (31)(0) 70 345-

8570
Molsnstraat 15
2513 BH Hague, Países Bajos