

Blocco EZ

Descrizione: EZ Block è stato sviluppato per essere utilizzato con tecniche di immunomarcatura per la riduzione della colorazione di fondo aspecifica e contemporaneamente per ridurre la manipolazione dei sieri animali in laboratorio. La necessità di abbinare la specie con l'anticorpo secondario viene eliminata a causa della mancanza di siero normale in questo prodotto. EZ Block ha dimostrato di essere efficace per le tecniche immunostochimiche, ELISA, blot e in-situ e non richiede miscelazione o diluizione.

Usi/Limitazioni: Per procedure immunochimiche.
Da non prendere internamente.
Solo per uso diagnostico in vitro.
Non utilizzare se il reagente si scurisce e diventa torbido.
Non utilizzare la data di scadenza precedente.
Prestare attenzione quando si maneggiano i reagenti.
Non sterile.

Disponibilità:	<u>Articolo #</u>	<u>Volume</u>
	EZB125	Confezione da 125 ml
	EZB500	Flacone da 500 ml
	EZB999	Flacone da 1000 ml
	EZB-10000	10 Litri

Immagazzinamento: Conservare a 2-8°C.

Precauzioni: Evitare il contatto con la pelle e gli occhi.
Nocivo se ingerito.
Seguire tutte le normative federali, statali e locali relative allo smaltimento.


Procedura immunostochimica:


1. Reidratare la sezione in acqua e metterla in tampone.
2. Rimuovere il vetrino dal tampone e applicare una quantità sufficiente di EZ Block per coprire completamente la sezione di tessuto e incubare per 5 minuti.
3. Sciacquare brevemente e applicare l'anticorpo primario come indicato dal produttore.
4. Procedere con la colorazione come di consueto.

Procedura ELISA:

1. Pipettare una quantità adeguata di EZ Block per microtitolare e incubare per 2-10 minuti prima dell'aggiunta del campione.
2. Aspirare EZ Block e procedere come di consueto.

NOTA: Le condizioni ottimali e i periodi di incubazione variano notevolmente a seconda del test e devono essere determinati dall'utente.


Conservazione: 2° C  8° C


 Laboratori ScyTek, Inc.
205 Sud 600 Ovest
Logan, UT 84321
U.S.A.



EC REP

EmergoEurope (31)(0) 70 345-
8570
Molsnstraat 15
2513 BH L'Aia, Paesi Bassi

Conservazione: 2° C  8° C

 Laboratori ScyTek, Inc.
205 Sud 600 Ovest
Logan, UT 84321
U.S.A.



EmergoEurope (31)(0) 70 345-

8570
Molsnstraat 15
2513 BH L'Aia, Paesi Bassi