

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-CD8b-Specific



Numéro de catalogue: 19536-1-AP

1 Publications

## Informations de base

Numéro de catalogue:  
19536-1-AP

Taille:  
150ul , Concentration: 280 µg/ml by  
Bradford method using BSA as the  
standard;

Hôte:  
Lapin

Isotype:  
IgG

Numéro d'acquisition GenBank:  
NM\_172213

Identification du gène (NCBI):  
926

Nom complet:  
CD8b molecule

MW calculé  
28 kDa

Méthode de purification:  
Purification par affinité contre  
l'antigène

## Applications

Applications testées:  
ELISA

Demandes citées:  
IHC

Spécificité de l'espèce:  
Humain

Espèces citées:  
Humain

## Informations générales

CD8B, also named as CD8B1, identifies cytotoxic/suppressor T-cells that interact with MHC class I bearing targets. CD8 is thought to play a role in the process of T-cell mediated killing. This antibody is specific to isoform 6 of CD8B.

## Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Mengge Yang	36362794	J Clin Med	IHC

## Stockage

Stockage:

Stocker à -20°C. Stable pendant un an après l'expédition.

Tampon de stockage:

PBS avec azoture de sodium à 0,02 % et glycérol à 50 % pH 7,3

L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

\*\*\* Les 20ul contiennent 0,1% de BSA.

For technical support and original validation data for this product please contact:

T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free  
in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

E: proteintech@ptglab.com  
W: ptglab.com

This product is exclusively available under Proteintech Group brand and is not available to purchase from any other manufacturer.

