

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-Beta-2-Microglobulin



Numéro de catalogue: 18314-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue: 18314-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC032589	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul, Concentration: 273 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 567	
Hôte: Lapin	Nom complet: beta-2-microglobulin	
Isotype: IgG	MW calculé: 14 kDa	

Applications

Applications testées:
ELISA

Spécificité de l'espèce:
Humain, rat, souris

Informations générales

Beta-2-microglobulin is the beta-chain of major histocompatibility complex class I molecules which non-covalently associates with the 44 kDa alpha chain to form the HLA Class I antigen complex. Human B2M associated with HLA Class I antigens are expressed on many types of cells including lymphocytes, thymocytes, monocytes, granulocytes, platelets, endothelial cells, and epithelial cells. It is absent on erythrocytes.

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.

