

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-CD2

Numéro de catalogue: 60005-2-Ig



Informations de base

Numéro de catalogue:

60005-2-Ig

Numéro d'acquisition GenBank:

BC033583

Méthode de purification:

Précipitation de l'acide caprylique/du sulfate d'ammonium

Taille:

150ul, Concentration: 1000 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Identification du gène (NCBI):

914

CloneNo.:

3G2C9

Hôte:

Mouse

Nom complet:

CD2 molecule

MW calculé

351 aa, 39 kDa

Isotype:

IgG1

Immunogen Catalog Number:

AG0423

Applications

Applications testées:

ELISA

Spécificité de l'espèce:

Humain

Informations générales

CD2 is a cell surface glycoprotein present on a majority of thymocytes, all mature T cells and subset of NK cells but not on B lymphocytes. It is a pan T-cell marker. CD2 interacts with lymphocyte function-associated antigen (LFA-3/CD58) and CD48/BCM1 to mediate adhesion between T-cells and other cell types. CD2 is implicated in the triggering of T-cells, the cytoplasmic domain is implicated in the signaling function.

Stockage

Stockage:

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

Tampon de stockage:

PBS avec azoture de sodium à 0,1 % 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.

