

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-CD90



Numéro de catalogue: 17641-1-AP

1 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

17641-1-AP

Taille:

150ul

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG11792

Numéro d'acquisition GenBank:

BC065559

Identification du gène (NCBI):

7070

Nom complet:

Thy-1 cell surface antigen

MW calculé

161 aa, 18 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Applications

Applications testées:

IHC, IP, ELISA

Demandes citées:

IF

Spécificité de l'espèce:

Humain, rat, souris

Espèces citées:

rat

Informations générales

CD90, also known as THY1, is a 25-35 kD protein that is expressed on 1-4% of human fetal liver cells, cord blood cells, and bone marrow cells. CD90 is one of the essential surface molecules expressed on human MSC from bone marrow and other sources. Activation of Thy-1 has been reported to promote T cell activation. It also affects numerous nonimmunologic biological processes, including cellular adhesion, neurite outgrowth, tumor growth, migration, and cell death.

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Sihao Li	36698266	ACS Appl Mater Interfaces	IF

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.

