

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-SCGF



Numéro de catalogue: 24138-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue:

24138-1-AP

Taille:

150ul , Concentration: 340 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG21365

Numéro d'acquisition GenBank:

BC005810

Identification du gène (NCBI):

6320

Nom complet:

C-type lectin domain family 11, member A

MW calculé

36 kDa

Méthode de purification:

Purifié par affinité contre l'antigène

Applications

Applications testées:

WB,ELISA

Spécificité de l'espèce:

Humain

Informations générales

CLEC11A, also named as CLECSF3, LSLCL, SCGF and p47, stimulates the proliferation and differentiation of hematopoietic precursor cells from various lineages, including erythrocytes, lymphocytes, granulocytes and macrophages. CLEC11A acts synergistically with other cytokines, including IL-3, GCSF, GMCSF and FLT3 ligand. It suppresses SCF-stimulated erythrocyte proliferation.

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.

