

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-Macrophage Inflammatory Protein 1 beta



Numéro de catalogue: **22352-1-AP**

Informations de base

Numéro de catalogue:

22352-1-AP

Taille:

150ul

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG17928

Numéro d'acquisition GenBank:

BC107433

Identification du gène (NCBI):

6351

Nom complet:

chemokine (C-C motif) ligand 4

MW calculé

92 aa, 10 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Applications

Applications testées:

ELISA

Spécificité de l'espèce:

Humain

Informations générales

CCL4, also known as Macrophage inflammatory protein-1 β (MIP-1 β), is a CC chemokine with specificity for CCR5 receptors, and is one of the major HIV-suppressive factors produced by CD8+ T-cells. MIP-1 β is an acidic protein composed of 69 amino acids that is produced by many cells, particularly macrophages, dendritic cells, and lymphocytes. MIP-1 β is responsible for the activation of PMN and is involved in acute neutrophilic inflammation. Recombinant MIP-1 β induces a dose-dependent inhibition of different strains of HIV-1, HIV-2, and simian immunodeficiency virus (SIV).

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.

