

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-Vinculin



Numéro de catalogue: 12744-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue:
12744-1-AP

Taille:
150ul , Concentration: 133 µg/ml by
Bradford method using BSA as the
standard;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG3705

Numéro d'acquisition GenBank:
BC039174

Identification du gène (NCBI):
7414

Nom complet:
vinculin

MW calculé
1133 aa, 124 kDa

Méthode de purification:
Purification par affinité contre
l'antigène

Applications

Applications testées:
ELISA

Spécificité de l'espèce:
Humain, rat, souris

Informations générales

VCL belongs to the vinculin/alpha-catenin family. It is an actin filament (F-actin)-binding protein which involved in cell-matrix adhesion and cell-cell adhesion. VCL is a cytoskeletal protein associated with cell-cell and cell-matrix junctions. VCL regulates cell-surface E-cadherin expression and potentiates mechanosensing by the E-cadherin complex. It plays an important role in cell morphology and locomotion.

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.

