

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-SH3BP4



Numéro de catalogue: 29623-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue:
29623-1-AP

Taille:
150ul, Concentration: 600 µg/ml by
Nanodrop;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG31221

Numéro d'acquisition GenBank:
BC057396

Identification du gène (NCBI):
23677

Nom complet:
SH3-domain binding protein 4

MW calculé
963 aa, 108 kDa

MW observés:
110 kDa

Méthode de purification:
Purification par affinité contre
l'antigène

Dilutions recommandées:
WB 1:1000-1:8000

Applications

Applications testées:
WB, ELISA

Spécificité de l'espèce:
Humain, rat, souris

Contrôles positifs:

WB : cellules HepG2, cellules MCF-7, tissu pulmonaire
de rat, tissu pulmonaire de souris

Informations générales

Stockage

Stockage:
Stocker à -20 °C
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.

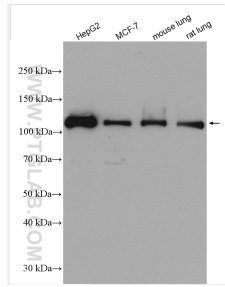
For technical support and original validation data for this product please contact:

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.

Données de validation sélectionnées



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 29623-1-AP (SH3BP4 antibody) at dilution of 1:4000 incubated at room temperature for 1.5 hours.