

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-ASB6



Numéro de catalogue: 21449-1-AP

1 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

21449-1-AP

Taille:

150ul , Concentration: 600 µg/ml by Nanodrop and 340 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG13863

Numéro d'acquisition GenBank:

BC001719

Identification du gène (NCBI):

140459

Nom complet:

ankyrin repeat and SOCS box-containing 6

MW calculé

421 aa, 47 kDa

MW observés:

47 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:

WB 1:500-1:1000

Applications

Applications testées:

WB, ELISA

Demandes citées:

WB

Spécificité de l'espèce:

Humain

Espèces citées:

Humain

Contrôles positifs:

WB : cellules L02, cellules HEK-293

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Liyan Gong	34164402	Front Cell Dev Biol	WB

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.

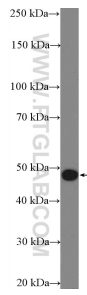
For technical support and original validation data for this product please contact:

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.

Données de validation sélectionnées



L02 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 21449-1-AP (ASB6 Antibody) at dilution of 1:600 incubated at room temperature for 1.5 hours.