

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-BAIAP2L2



Numéro de catalogue: 16738-1-AP

Phare

2 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

16738-1-AP

Taille:

150ul, Concentration: 400 µg/ml by Nanodrop and 253 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG9904

Numéro d'acquisition GenBank:

BC015619

Identification du gène (NCBI):

80115

Nom complet:

BAI1-associated protein 2-like 2

MW calculé

518 aa, 58 kDa

MW observés:

57 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:

WB 1:500-1:2000

Applications

Applications testées:

WB, ELISA

Demandes citées:

WB

Spécificité de l'espèce:

Humain

Espèces citées:

Humain, souris

Contrôles positifs:

WB : cellules HT-29,

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Jianing Liu	32570120	Biomed Pharmacother	WB
Keji Yan	34346063	J Cell Physiol	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.

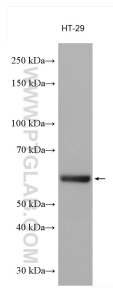
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



HT-29 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 16738-1-AP (BAIAP2L2 antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.