

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-Vaspin

Numéro de catalogue: 67573-1-Ig



Informations de base

Numéro de catalogue: 67573-1-Ig	Numéro d'acquisition GenBank: BC040857	Méthode de purification: Purification par protéine G
Taille: 150ul , Concentration: 2200 µg/ml by Nanodrop and 1000 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 145264	CloneNo.: 2A1B6
Hôte: Mouse	Nom complet: serpin peptidase inhibitor, clade A (alpha-1 antiproteinase, antitrypsin), member 12	Dilutions recommandées: WB 1:2000-1:10000
Isotype: IgG1	MW calculé 414 aa, 47 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG30136	MW observés: 47 kDa	

Applications

Applications testées:
WB, ELISA
Spécificité de l'espèce:
Humain

Contrôles positifs:
WB : tissu adipeux humain, tissu placentaire humain

Informations générales

Stockage

Stockage:
Stocker à -20 °C.
Tampon de stockage:
PBS avec azote 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.

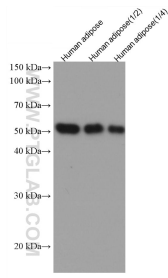
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



Human adipose tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 67573-1-Ig (Vaspin antibody) at dilution of 1:5000 incubated at room temperature for 1.5 hours.