

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-TSPAN11



Numéro de catalogue: 18807-1-AP

1 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:
18807-1-AP

Taille:
150ul, Concentration: 500 µg/ml by Nanodrop and 273 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Numéro d'acquisition GenBank:
BC146922

Identification du gène (NCBI):
441631

Nom complet:
tetraspanin 11

MW calculé
28 kDa

MW observés:
35-38 kDa

Méthode de purification:
Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:
WB 1:500-1:1000

Applications

Applications testées:
WB, ELISA

Demandes citées:
IHC, WB

Spécificité de l'espèce:
Humain, souris

Espèces citées:
Humain

Contrôles positifs:

WB : tissu cérébral humain, tissu cérébral de souris

Informations générales

TSPAN11 is a membrane protein of the tetraspanin superfamily, which are characterized by the presence of four conserved transmembrane regions. Tetraspanins have been involved in diverse processes such as cell activation and proliferation, adhesion and motility, differentiation, and cancer. TSPAN11 may be involved in development through the regulation of integrin function (PMID: 23068610).

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Jiahua Liu	33579281	Cancer Cell Int	WB, IHC

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 -20°C

*** Les 20ul contiennent 0,1% de BSA.

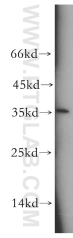
For technical support and original validation data for this product please contact:

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 brain tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 18807-1-AP (TSPAN11 antibody) at dilution of 1:800 incubated at room temperature for 1.5 hours.