

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-TBCD



Numéro de catalogue: 14867-1-AP

4 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:
14867-1-AP

Taille:
150ul, Concentration: 600 µg/ml by Nanodrop and 187 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG6310

Numéro d'acquisition GenBank:
BC003094

Identification du gène (NCBI):
6904

Nom complet:
tubulin folding cofactor D

MW calculé
133 kDa

MW observés:
130 kDa

Méthode de purification:
Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:
WB 1:500-1:1000
IP 0.5-4.0 ug for IP and 1:500-1:1000 for WB

Applications

Applications testées:
IP, WB, ELISA

Demandes citées:
IF, WB

Spécificité de l'espèce:
Humain, rat, souris

Espèces citées:
Humain, rat, souris

Contrôles positifs:

WB : tissu cérébral de souris, cellules HeLa, cellules MCF-7

IP : tissu cérébral de souris,

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Hongxia Yuan	35620457	Front Genet	WB
Lukas Juergens	32712744	Histochem Cell Biol	IF
Alexandra Kuzyk	26171843	Genes Chromosomes Cancer	IF

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)

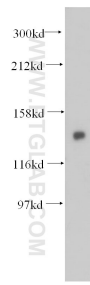
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

This product is exclusively available under Proteintech Group brand and is not available to purchase from any other manufacturer.

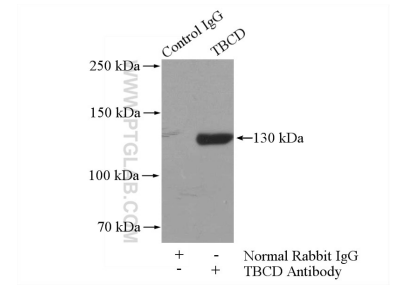
Données de validation sélectionnées



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 14867-1-AP (TBCD antibody) at dilution of 1:3000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



mouse brain tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 14867-1-AP (TBCD antibody) at dilution of 1:500 incubated at room temperature for 1.5 hours.



IP Result of anti-TBCD (IP:14867-1-AP, 4ug; Detection:14867-1-AP 1:500) with mouse brain tissue lysate 3440ug.