

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-TPPP



Numéro de catalogue: 25040-1-AP Phare

Informations de base

Numéro de catalogue:	BC131506	Méthode de purification:
25040-1-AP		Purification par affinité contre l'antigène
Taille:	11076	Dilutions recommandées:
150ul , Concentration: 500 µg/ml by Nanodrop and 347 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;		WB 1:5000-1:50000 IHC 1:20-1:200
Hôte:	tubulin polymerization promoting protein	
Lapin	MW calculé	
Isotype:	219 aa, 24 kDa	
IgG	MW observés:	
Immunogen Catalog Number:	24-29 kDa	
AG19159		

Applications

Applications testées:	Contrôles positifs:
IHC, WB, ELISA	WB : tissu cérébral de souris, cellules MCF-7, tissu cérébral de rat
Spécificité de l'espèce:	IHC : tissu cérébral humain, tissu de cancer du sein humain
Humain, souris	

Remarque-IHC: *il est suggéré de démasquer l'antigène avec un tampon de TE buffer pH 9,0; (*) À défaut, le démasquage de l'antigène peut être effectué avec un tampon citrate pH 6,0.*

Informations générales

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	

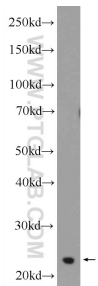
*** Les 20ul contiennent 0,1% de BSA.

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)

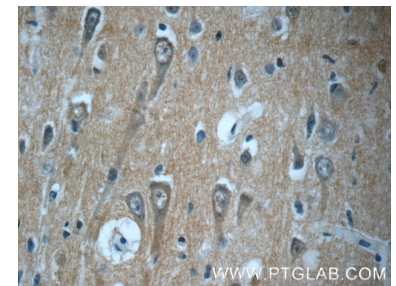
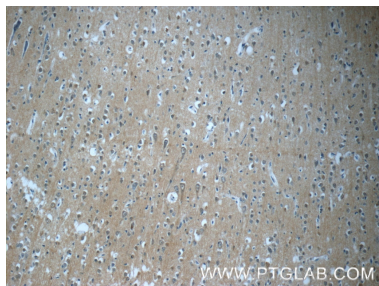
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Données de validation sélectionnées

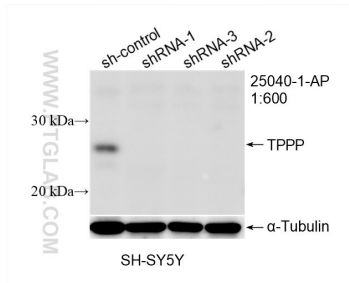


MCF-7 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 25040-1-AP (TPPP Antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.

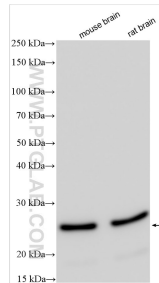


Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human brain tissue slide using 25040-1-AP (TPPP Antibody) at dilution of 1:50 (under 10x lens).

Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human brain tissue slide using 25040-1-AP (TPPP Antibody) at dilution of 1:50 (under 40x lens).



WB result of TPPP antibody (25040-1-AP; 1:600; incubated at room temperature for 1.5 hours) with sh-Control and sh-TPPP transfected SH-SY5Y cells.



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 25040-1-AP (TPPP antibody) at dilution of 1:20000 incubated at room temperature for 1.5 hours.