

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-ProSAPiP1



Numéro de catalogue: 24936-1-AP

Phare

1 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue: 24936-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC038860	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul , Concentration: 700 µg/ml by Nanodrop;	Identification du gène (NCBI): 9762	Dilutions recommandées: WB 1:1000-1:8000 IHC 1:400-1:1600
Hôte: Lapin	Nom complet: ProSAPiP1 protein	
Isotype: IgG	MW calculé 72 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG20765	MW observés: 75 kDa	

Applications

Applications testées:

IHC, WB, ELISA

Demandes citées:

IP, WB

Spécificité de l'espèce:

Humain, rat, souris

Espèces citées:

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.

Contrôles positifs:

WB : tissu cérébral de souris, tissu cérébral de rat

IHC : tissu cérébral de souris, tissu cérébral de rat

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Sophie Laguesse	28890345	Neuron	WB,IP

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.

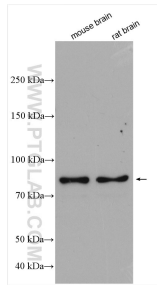
For technical support and original validation data for this product please contact:

T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

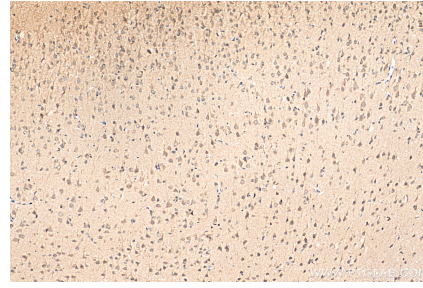
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

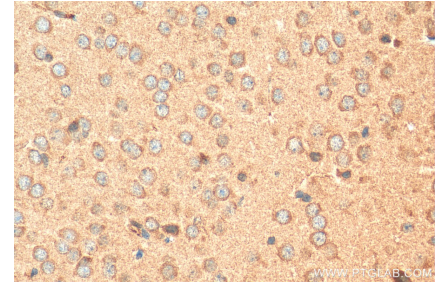
Données de validation sélectionnées



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 24936-1-AP (ProSAPiP1 antibody) at dilution of 1:4000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded rat brain tissue slide using 24936-1-AP (ProSAPiP1 antibody) at dilution of 1:1000 (under 10x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded mouse brain tissue slide using 24936-1-AP (ProSAPiP1 antibody) at dilution of 1:800 (under 40x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).