

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-OMG



Numéro de catalogue: 12701-1-AP

2 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue: 12701-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC018050	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul , Concentration: 400 µg/ml by Nanodrop and 267 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 4974	Dilutions recommandées: WB 1:500-1:1000 IHC 1:50-1:500
Hôte: Lapin	Nom complet: oligodendrocyte myelin glycoprotein	
Isotype: IgG	MW calculé 440 aa, 50 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG3210	MW observés: 50 kDa	

Applications

Applications testées:

IHC, WB, ELISA

Demandes citées:

WB

Spécificité de l'espèce:

Humain, rat, souris

Espèces citées:

Humain, rat

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

Contrôles positifs:

WB : tissu de moelle épinière de souris, tissu cérébral de souris

IHC : tissu cérébral humain,

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Suhui Chen	32853644	Brain Res	WB
Partha K Chandra	36992502	Viruses	WB

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.

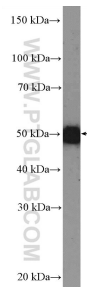
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

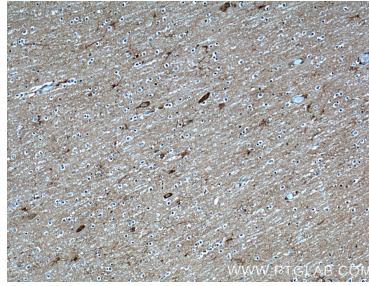
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

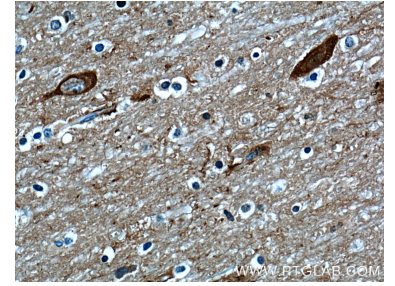
Données de validation sélectionnées



mouse spinal cord tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 12701-1-AP (OMG Antibody) at dilution of 1:600 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human brain tissue slide using 12701-1-AP (OMG Antibody) at dilution of 1:200 (under 10x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human brain tissue slide using 12701-1-AP (OMG Antibody) at dilution of 1:200 (under 40x lens).