

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-MTMR3



Numéro de catalogue: 21336-1-AP

1 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue: 21336-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC151217	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul, Concentration: 700 µg/ml by Nanodrop and 540 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 8897	Dilutions recommandées: WB 1:200-1:1000 IHC 1:50-1:200
Hôte: Lapin	Nom complet: myotubularin related protein 3	
Isotype: IgG	MW calculé: 1198 aa, 134 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG15514	MW observés: 150 kDa	

Applications

Applications testées: IHC, WB, ELISA	Contrôles positifs: WB : cellules SW-1990, IHC : tissu d'amygdalite humain,
Demandes citées: WB	
Spécificité de l'espèce: Humain	
Espèces citées: Humain	
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

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Shouji Zhang	35317283	Mol Ther Nucleic Acids	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.

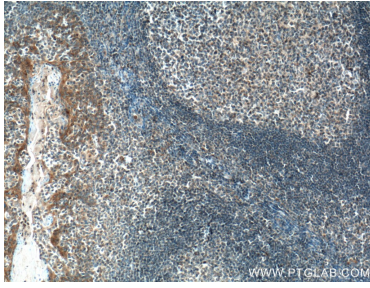
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

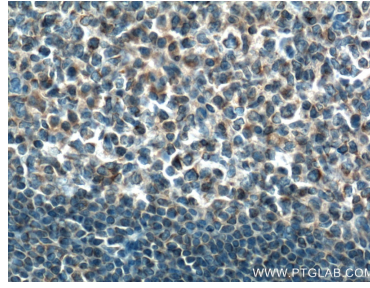
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

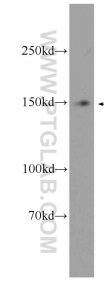
Données de validation sélectionnées



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human tonsillitis tissue slide using 21336-1-AP (MTMR3 antibody) at dilution of 1:100 (under 10x lens. Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human tonsillitis tissue slide using 21336-1-AP (MTMR3 antibody) at dilution of 1:100 (under 40x lens. Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



SW 1990 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 21336-1-AP (MTMR3 Antibody) at dilution of 1:300 incubated at room temperature for 1.5 hours.