

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-GGT7



Numéro de catalogue: 24674-1-AP

2 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue: 24674-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC141843	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul , Concentration: 600 µg/ml by Nanodrop and 387 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 2686	Dilutions recommandées: WB 1:500-1:2000 IHC 1:20-1:200
Hôte: Lapin	Nom complet: gamma-glutamyltransferase 7	
Isotype: IgG	MW calculé: 662 aa, 70 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG20234	MW observés: 75-100 kDa	

Applications

Applications testées: IHC, WB, ELISA	Contrôles positifs: WB : cellules HEK-293, IHC : tissu de cancer du poumon humain, tissu pulmonaire humain
Demandes citées: IF, IHC	
Spécificité de l'espèce: Humain, rat, souris	
Espèces citées: Humain, souris	
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.	

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Hironobu Nishijima	35494237	iScience	IF
Vi Nguyen	37503303	bioRxiv	IHC

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.

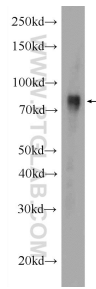
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

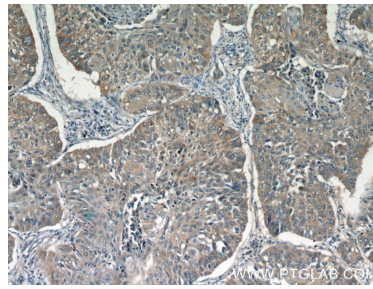
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

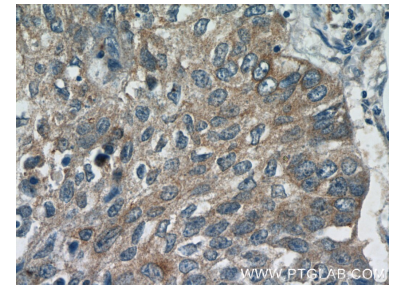
Données de validation sélectionnées



HEK-293 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 24674-1-AP (GGT7 Antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human lung cancer tissue slide using 24674-1-AP (GGT7 Antibody) at dilution of 1:50.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human lung cancer tissue slide using 24674-1-AP (GGT7 Antibody) at dilution of 1:50.