

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-C19orf70



Numéro de catalogue: 25514-1-AP

Phare

4 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue: 25514-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC042386	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul , Concentration: 650 µg/ml by Nanodrop;	Identification du gène (NCBI): 125988	Dilutions recommandées: WB 1:1000-1:8000 IHC 1:50-1:500
Hôte: Lapin	Nom complet: chromosome 19 open reading frame 70	
Isotype: IgG	MW calculé: 118 aa, 13 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG22003	MW observés: 13 kDa	

Applications

Applications testées: IHC, WB, ELISA	Contrôles positifs: WB : cellules K-562, tissu cérébral de souris IHC : tissu d'estomac humain,
Demandes citées: WB	
Spécificité de l'espèce: Humain, souris	
Espèces citées: 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

C19orf70, also named as QIL1 and protein P117, belongs to the UPF0433 family. This antibody is specific to C19orf70.

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Wenhuan Guo	34598900	Cytotherapy	WB
Dane M Wolf	31609012	EMBO J	WB
Martonio Ponte Viana	33644718	iScience	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.

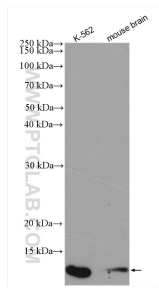
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

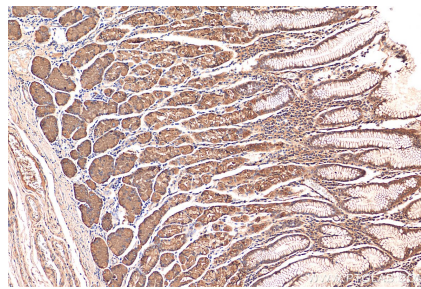
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

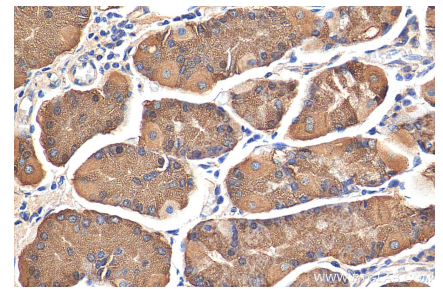
Données de validation sélectionnées



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 25514-1-AP (C19orf70 antibody) at dilution of 1:4000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human stomach tissue slide using 25514-1-AP (C19orf70 antibody) at dilution of 1:200 (under 10x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human stomach tissue slide using 25514-1-AP (C19orf70 antibody) at dilution of 1:200 (under 40x lens).