

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-WWP1



Numéro de catalogue: 13587-1-AP

Phare

8 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue: 13587-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC036065	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul , Concentration: 133 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 11059	
Hôte: Lapin	Nom complet: WW domain containing E3 ubiquitin protein ligase 1	
Isotype: IgG	MW calculé: 922 aa, 105 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG3582	MW observés: 95-105 kDa	

Applications

Applications testées:
ELISA

Demandes citées:
IHC, WB

Spécificité de l'espèce:
Humain, rat, souris

Espèces citées:
Humain, souris

Informations générales

WW domain-containing E3 ubiquitin protein ligase 1 (WWP1) is a multifunction protein containing an N-terminal C2 domain, four tandem WW domains for substrate binding, and a C-terminal catalytic HECT domain for ubiquitin transferring. It is also named as AIP5, Tiul1. WWP1 regulates a variety of cellular biological processes including protein trafficking and degradation, signaling, transcription, and viral budding. WWP1 has been implicated in several diseases, such as cancers, infectious diseases, neurological diseases, and aging (PMID:22051607). It has 6 isoforms produced by alternative splicing.

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Seongrak Kim	30171795	Mol Oncol	WB
Inés González-Calvo	33661101	Elife	WB
Jing Li	31348766	Med Sci Monit	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.

