

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-UBC



Numéro de catalogue: 10457-1-AP

Phare

2 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:
10457-1-AP

Taille:
150ul, Concentration: 133 µg/ml by
Bradford method using BSA as the
standard;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG0711

Numéro d'acquisition GenBank:
BC008955

Identification du gène (NCBI):
7316

Nom complet:
ubiquitin C

MW calculé
60 kDa

Méthode de purification:
Purification par affinité contre
l'antigène

Applications

Applications testées:
ELISA

Demandes citées:
WB

Spécificité de l'espèce:
Humain, rat, souris

Espèces citées:
Humain

Informations générales

Ubiquitin (Ub) is a small, highly conserved eukaryotic protein that has an essential role in diverse cellular signaling pathways, including targeting proteins for proteasomal degradation. Cellular Ub is comprised of two distinct pools consisting of free Ub and Ub-substrate conjugates. UbC is a polyubiquitine gene that encodes Ub polyprotein. UbC, as stress-inducible polyubiquitin precursor proteins of around 9–11 monomers, is cleaved into monomeric ubiquitin by cellular deubiquitylating enzymes.

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Zhan-Jun Ma	27417256	Chem Biol Interact	
Yuan Tian	24367661	PLoS One	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.

