

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-Gamma Adducin



Numéro de catalogue: 17585-1-AP

3 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:
17585-1-AP

Taille:
150ul, Concentration: 450 µg/ml by Nanodrop and 200 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG11318

Numéro d'acquisition GenBank:
BC062559

Identification du gène (NCBI):
120

Nom complet:
adducin 3 (gamma)

MW calculé
76 kDa, 79 kDa

MW observés:
80 kDa, 90 kDa

Méthode de purification:
Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:
WB 1:200-1:1000
IP 0.5-4.0 ug for IP and 1:500-1:1000 for WB

Applications

Applications testées:
IP, WB, ELISA

Demandes citées:
WB

Spécificité de l'espèce:
Humain, rat, souris

Espèces citées:
Humain

Contrôles positifs:

WB : cellules NIH/3T3, cellules K-562, tissu rénal de souris

IP : cellules NIH/3T3,

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Jin-Zhu Wang	33196842	J Mol Cell Biol	WB
Esther N Pesciotta	24454878	PLoS One	WB
Greta Pintacuda	36950384	Cell Genom	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.

