

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-alpha Tubulin



Numéro de catalogue: 10759-1-AP

5 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:
10759-1-AP

Taille:
150ul , Concentration: 400 µg/ml by
Bradford method using BSA as the
standard;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG1181

Numéro d'acquisition GenBank:
BC009238

Identification du gène (NCBI):
7277

Nom complet:
tubulin, alpha 4a

MW calculé
55 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre
l'antigène

Applications

Applications testées:
ELISA

Demandes citées:
CoIP, WB

Spécificité de l'espèce:
Humain, rat, souris

Espèces citées:
Humain, souris

Informations générales

There are five tubulins in human cells. They form heterodimers, which multimerize to form a microtubule filament. An alpha and beta tubulin heterodimer is the basic structural unit of microtubules. The heterodimer does not come apart, once formed. The alpha and beta tubulins, which are each about 55 kDa MW, are homologous but not identical.

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Zhi Wei Dong	26515683	Sci Rep	WB
Jing Chen	27832634	Cell Physiol Biochem	
Kristiina Tammimies	23036959	Biol Psychiatry	CoIP

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.

