

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-MOBKL2A



Numéro de catalogue: 16942-1-AP

1 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

16942-1-AP

Taille:

150ul , Concentration: 350 µg/ml by Nanodrop and 133 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG10540

Numéro d'acquisition GenBank:

BC015049

Identification du gène (NCBI):

126308

Nom complet:

MOB1, Mps One Binder kinase activator-like 2A (yeast)

MW calculé

217 aa, 25 kDa

MW observés:

25 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:

WB 1:1000-1:3000

Applications

Applications testées:

WB, ELISA

Demandes citées:

WB

Spécificité de l'espèce:

Humain, rat, souris

Espèces citées:

souris

Contrôles positifs:

WB : tissu de thymus de souris, cellules Jurkat, cellules

Raji, tissu lymphatique de souris

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Zhi-Hang Huang	36401602	J Cell Mol Med	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



mouse thymus tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 16942-1-AP (MOBK2A antibody) at dilution of 1:3000 incubated at room temperature for 1.5 hours.