

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-ADRBK1

Numéro de catalogue: 67067-1-Ig **1 Publications**



Informations de base

Numéro de catalogue: 67067-1-Ig	Numéro d'acquisition GenBank: BC037963	Méthode de purification: Purification par protéine A
Taille: 150ul , Concentration: 1000 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 156	CloneNo.: 2F7A5
Hôte: Mouse	Nom complet: adrenergic, beta, receptor kinase 1	Dilutions recommandées: WB 1:1000-1:4000 IHC 1:200-1:800 IF 1:200-1:800
Isotype: IgG2a	MW calculé 689 aa, 80 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG5071	MW observés: 80 kDa	

Applications

Applications testées:

IF, IHC, WB, ELISA

Demandes citées:

CoIP, IF, WB

Spécificité de l'espèce:

Humain

Espèces citées:

Humain, souris

Remarque-IHC: il est suggéré de démasquer l'antigène avec un tampon de TE buffer pH 9,0; (*) À défaut, 'le démasquage de l'antigène peut être 'effectué avec un tampon citrate pH 6,0.

Contrôles positifs:

WB : cellules THP-1, cellules HL-60, cellules Jurkat, cellules K-562, cellules U-937

IHC : tissu de lymphome humain, tissu d'amygdalite humaine

IF : cellules Jurkat,

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Mengya Jiang	36223242	Phytother Res	WB,IF,CoIP

Stockage

Stockage:

Stocker à -20 °C.

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.

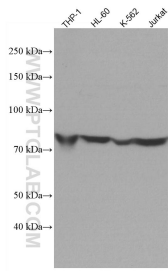
For technical support and original validation data for this product please contact:

T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

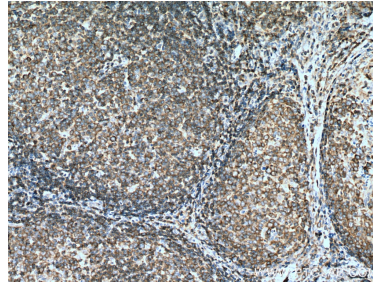
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

This product is exclusively available under Proteintech Group brand and is not available to purchase from any other manufacturer.

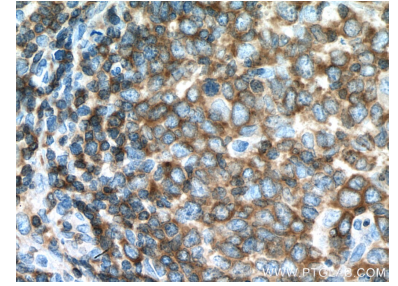
Données de validation sélectionnées



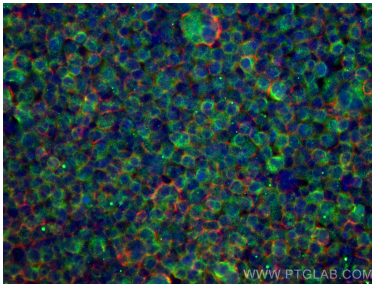
Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 67067-1-Ig (ADRBK1 antibody) at dilution of 1:2000 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human lymphoma tissue slide using 67067-1-Ig (ADRBK1 antibody) at dilution of 1:400 (under 10x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human lymphoma tissue slide using 67067-1-Ig (ADRBK1 antibody) at dilution of 1:400 (under 40x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



Immunofluorescent analysis of (4% PFA) fixed Jurkat cells using ADRBK1 antibody (67067-1-Ig, Clone: 2F7A5) at dilution of 1:400 and CoraLite®488-Conjugated AffiniPure Goat Anti-Mouse IgG(H+L), CL594-Phalloidin (red).