

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-TOAG1



Numéro de catalogue: 21564-1-AP

1 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue: 21564-1-AP	Numéro d'acquisition GenBank: BC101060	Méthode de purification: Purification par affinité contre l'antigène
Taille: 150ul , Concentration: 307 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 285343	Dilutions recommandées: WB 1:200-1:1000 IHC 1:50-1:500
Hôte: Lapin	Nom complet: chromosome 3 open reading frame 23	
Isotype: IgG	MW calculé 496 aa, 58 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG16067	MW observés: 35-41 kDa	

Applications

Applications testées: IHC, WB, ELISA	Contrôles positifs: WB : cellules HEK-293, IHC : tissu hépatique humain,
Demandes citées: IHC	
Spécificité de l'espèce: Humain	
Espèces citées: Humain	
Remarque-IHC: il est suggéré de démasquer l'antigène avec un tampon de TE buffer pH 9,0; (*) A défaut, le démasquage de l'antigène peut être effectué avec un tampon citrate pH 6,0.	

Informations générales

TOAG1, also named as TCAIM and C3orf23, is a mitochondrial protein which regulates T-cell apoptosis. It is a specific and reproducible marker for quiescence. TOAG1 has two isoforms with MW 41 kDa and 58 kDa.

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Zhuo Ye	35238167	FEBS J	IHC

Stockage

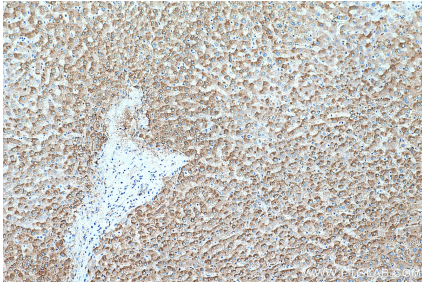
Stockage:
Stocker à -20°C. Stable pendant un an après l'expédition.
Tampon de stockage:
PBS avec azoture de sodium à 0,02 % et glycérol à 50 % pH 7,3
L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

*** Les 20ul contiennent 0,1% de BSA.

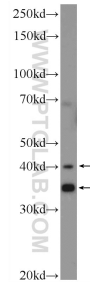
For technical support and original validation data for this product please contact:
T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Données de validation sélectionnées



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human liver tissue slide using 21564-1-AP (TOAG1 antibody) at dilution of 1:200 (under 10x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



HEK-293 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 21564-1-AP (TOAG1 antibody at dilution of 1:300 incubated at room temperature for 1.5 hours.