

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-IL-1F7/IL-37



Numéro de catalogue: 60296-1-Ig

Phare

6 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue: 60296-1-Ig	Numéro d'acquisition GenBank: BC020637	Méthode de purification: Purification par protéine G
Taille: 150ul , Concentration: 1400 µg/ml by Nanodrop and 1500 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 27178	CloneNo.: 7F1A1
Hôte: Mouse	Nom complet: interleukin 1 family, member 7 (zeta)	Dilutions recommandées: IHC 1:50-1:500
Isotype: IgG2a	MW calculé 218 aa, 24 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG2441		

Applications

Applications testées:

IHC, ELISA

Demandes citées:

IHC, 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; (*) A défaut, 'le démasquage de l'antigène peut être 'effectué avec un tampon citrate pH 6,0.

Contrôles positifs:

IHC : tissu de côlon humain, tissu de cancer du sein humain

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Nan Ma	36166295	JCI Insight	IHC
Jingjing Yan	27665946	Cell Mol Immunol	WB
Lin Lin	27225603	Sci Rep	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.

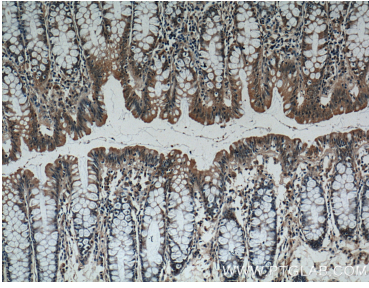
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

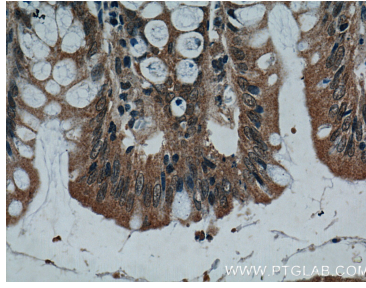
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Données de validation sélectionnées



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human colon tissue slide using 60296-1-Ig (IL37 antibody at dilution of 1:200 (under 10x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human colon tissue slide using 60296-1-Ig (IL37 antibody at dilution of 1:200 (under 40x lens).