

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-DEFA1

Numéro de catalogue: 67156-1-Ig



Informations de base

Numéro de catalogue: 67156-1-Ig	Numéro d'acquisition GenBank: BC093791	Méthode de purification: Purification par protéine A
Taille: 150ul , Concentration: 2471 µg/ml by Nanodrop and 1000 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI): 1667	CloneNo.: 1A2B3
Hôte: Mouse	Nom complet: defensin, alpha 1	Dilutions recommandées: WB 1:1000-1:5000 IHC 1:50-1:500
Isotype: IgG2b	MW calculé 94 aa, 10 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG12592	MW observés: 6-10 kDa	

Applications

Applications testées:
IHC, WB, ELISA

Spécificité de l'espèce:
Humain

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 leucocytaires de sang périphérique humain,
IHC : tissu d'intestin grêle humain,

Informations générales

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)

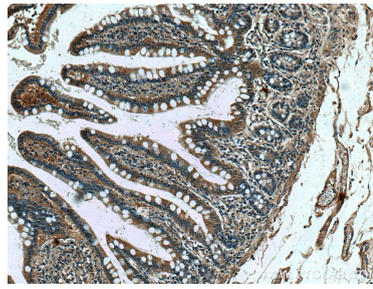
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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

Données de validation sélectionnées



Human peripheral blood leukocyte cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 67156-1-Ig (DEFA1 antibody) at dilution of 1:2500 incubated at room temperature for 1.5 hours.



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human small intestine tissue slide using 67156-1-Ig (DEFA1 antibody) at dilution of 1:200 (under 10x lens)..