

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-TNF Beta



Numéro de catalogue: 13111-1-AP

2 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:

13111-1-AP

Taille:

150ul, Concentration: 350 µg/ml by Nanodrop and 267 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG3775

Numéro d'acquisition GenBank:

BC034729

Identification du gène (NCBI):

4049

Nom complet:

Lymphotoxin alpha (TNF superfamily, member 1)

MW calculé

205 aa, 22 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:

IHC 1:50-1:500

Applications

Applications testées:

IHC, ELISA

Demandes citées:

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

Contrôles positifs:

IHC : tissu de mélanome malin humain, tissu d'amygdalite humaine, tissu testiculaire humaine

Informations générales

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Franziska Werner	34359321	Diagnostics (Basel)	IF
Xinying Fu	35987015	Phytomedicine	WB

Stockage

Stockage:

Stocker à -20°C. Stable pendant un an après l'expédition.

Tampon de stockage:

PBS avec azote de sodium à 0,02 % et glycérol à 50 % pH 7,3

L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20°C

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

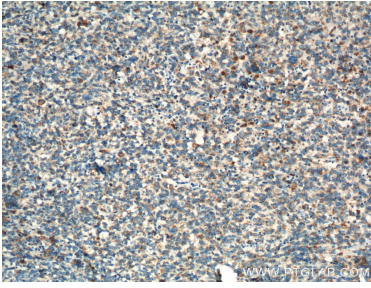
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

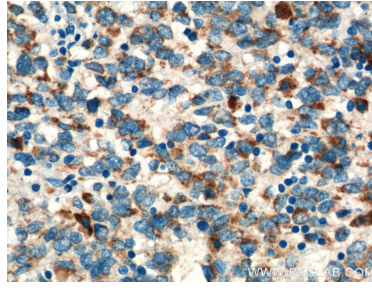
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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 malignant melanoma tissue slide using 13111-1-AP (TNF beta antibody at dilution of 1:200 (under 10x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human malignant melanoma tissue slide using 13111-1-AP (TNF beta antibody at dilution of 1:200 (under 40x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).