

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-MAGEC2



Numéro de catalogue: 10280-1-AP

3 Publications

Informations de base

Numéro de catalogue:
10280-1-AP

Taille:
150ul, Concentration: 300 µg/ml by Nanodrop and 260 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG0418

Numéro d'acquisition GenBank:
BC005891

Identification du gène (NCBI):
51438

Nom complet:
melanoma antigen family C, 2

MW calculé
373 aa, 41 kDa

Méthode de purification:
Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:
IHC 1:500-1:2000

Applications

Applications testées:
IHC, ELISA

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.

Contrôles positifs:

IHC : tissu de cancer du foie humain, tissu de cancer du sein humain, tissu de mélanome malin humain, tissu testiculaire humain

Informations générales

Melanoma antigen family C, 2 (MAGEC2, synonyms: CT10, HCA587, MAGEE1, MGC13377) is related to members of the MAGEC gene family. MAGEC2 is not expressed in normal tissues, except for testis, and is expressed in tumors of various histological types. This gene and other MAGEC genes are clustered on chromosome Xq26-q27.

Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Sharma Anu A	22140550	PLoS One	IHC
Domenic Vital	30062133	Laryngoscope Investig Otolaryngol	
Annikka Weissferdt	25576290	Hum Pathol	IHC

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 -20C

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

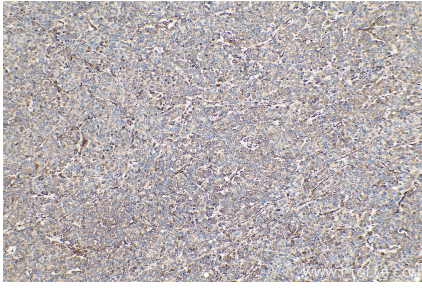
For technical support and original validation data for this product please contact:

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

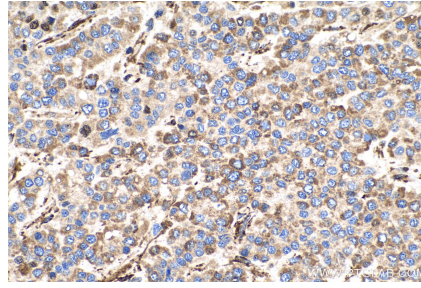
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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 cancer tissue slide using 10280-1-AP (MAGEC2 antibody) at dilution of 1:1000 (under 10x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human liver cancer tissue slide using 10280-1-AP (MAGEC2 antibody) at dilution of 1:1000 (under 40x lens). Heat mediated antigen retrieval with Tris-EDTA buffer (pH 9.0).