

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	Numéro d'acquisition GenBank:	BC005891	Méthode de purification:
Taille:	150ul , Concentration: 300 µg/ml by Nanodrop and 260 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	Identification du gène (NCBI):	51438	Purification par affinité contre l'antigène
Hôte:	Lapin	Nom complet:	melanoma antigen family C, 2	Dilutions recommandées:
Isotype:	IgG	MW calculé	373 aa, 41 kDa	IHC 1:500-1:2000
Immunogen Catalog Number:	AG0418			

Applications

Applications testées:	Contrôles positifs:
IHC, ELISA	IHC : tissu de cancer du foie humain, tissu de cancer du sein humain, tissu de mélanome malin humain, tissu testiculaire humain
Demandes citées:	
IHC	
Spécificité de l'espèce:	
Humain	
Espèces citées:	
Humain	
<i>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.</i>	

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 azoture de sodium à 0,02 % et glycérol à 50 % pH 7,3

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

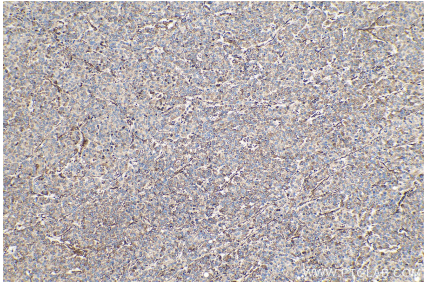
*** Les 20ul contiennent 0,1% de BSA.

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)

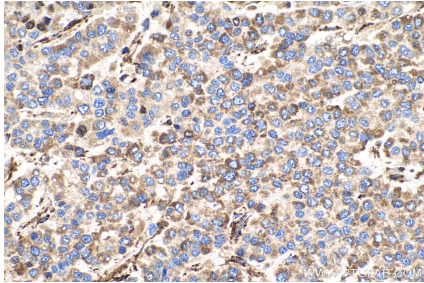
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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 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).