

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-SPINK7



Numéro de catalogue: **21155-1-AP**

Informations de base

Numéro de catalogue:	Numéro d'acquisition GenBank:	Méthode de purification:
21155-1-AP	BC109385	Purification par affinité contre l'antigène
Taille:	Identification du gène (NCBI):	Dilutions recommandées:
150ul , Concentration: 400 µg/ml by Nanodrop and 247 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;	84651	IHC 1:50-1:500
Hôte:	Nom complet:	
Lapin	serine peptidase inhibitor, Kazal type 7 (putative)	
Isotype:	MW calculé	
IgG	85 aa, 9 kDa	
Immunogen Catalog Number:		
AG15727		

Applications

Applications testées:	Contrôles positifs:
IHC, ELISA	IHC : tissu de cancer de l'œsophage humain,
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.*

Informations générales

SPINK7, also named esophageal cancer-related gene 2 (ECRG 2), is a member of the SPINK protease inhibitor family. It is thought to function as a tumor suppressor gene regulating the protease cascades during carcinogenesis and invasion of esophageal cancer by regulation of migration through urokinase-type plasmin activator/plasmin MAP kinase pathway.

Stockage

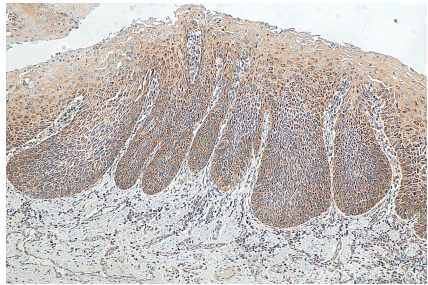
Stockage:
Stocker à -20°C. Stable pendant un an après l'expédition.
Tampon de stockage:
PBS avec azoture de sodium à 0,02 % et glycérol à 50 % pH 7,3
L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20C

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

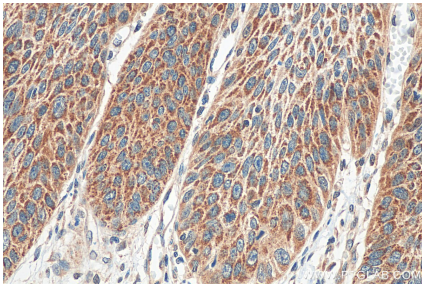
For technical support and original validation data for this product please contact:
T: 1(888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free
in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA) E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

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 oesophagus cancer tissue slide using 21155-1-AP (SPINK7 antibody) at dilution of 1:200 (under 10x lens).



Immunohistochemical analysis of paraffin-embedded human oesophagus cancer tissue slide using 21155-1-AP (SPINK7 antibody) at dilution of 1:200 (under 40x lens).