

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-PRSS7-Specific



Numéro de catalogue: 19984-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue:

19984-1-AP

Taille:

150ul, Concentration: 147 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Numéro d'acquisition GenBank:

NM_002772

Identification du gène (NCBI):

5651

Nom complet:

protease, serine, 7 (enterokinase)

MW calculé

113 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Applications

Applications testées:

ELISA

Spécificité de l'espèce:

Humain, rat, souris

Informations générales

PRSS7, also named as ENTK, belongs to the peptidase S1 family. PRSS7 is responsible for initiating activation of pancreatic proteolytic proenzymes (trypsin, chymotrypsin and carboxypeptidase A). It catalyzes the conversion of trypsinogen to trypsin which in turn activates other proenzymes including chymotrypsinogen, procarboxypeptidases, and proelastases. This antibody is specific to PRSS7.

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.

