

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-ADAM20



Numéro de catalogue: 20755-1-AP

## Informations de base

Numéro de catalogue:

20755-1-AP

Taille:

150ul

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG14493

Numéro d'acquisition GenBank:

BC025378

Identification du gène (NCBI):

8748

Nom complet:

ADAM metallopeptidase domain 20

MW calculé

776 aa, 87 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

## Applications

Applications testées:

ELISA

Spécificité de l'espèce:

Humain

## Informations générales

ADAM20 is the functional equivalent of sperm fertilin-alpha (ADAM1), since that gene is nonfunctional in human. And northern blot analysis detected the 2.8-kb ADAM20 mRNA only in testis. The exclusive expression of ADAM20 in human testis and their sequence similarity with the fertilins suggest that it is expressed on sperm cells and involved in sperm maturation and/or fertilization (PMID:9469942). The full length protein has a signal peptide, propeptide and 6 glycosylation sites.

## 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](mailto:proteintech@ptglab.com)  
W: [ptglab.com](http://ptglab.com)

This product is exclusively available under Proteintech Group brand and is not available to purchase from any other manufacturer.

