

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-AVPI1



Numéro de catalogue: 12005-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue:
12005-1-AP

Taille:
150ul , Concentration: 133 µg/ml by
Bradford method using BSA as the
standard;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG2626

Numéro d'acquisition GenBank:
BC000877

Identification du gène (NCBI):
60370

Nom complet:
arginine vasopressin-induced 1

MW calculé
21 aa, 5 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre
l'antigène

Applications

Applications testées:
IHC, ELISA

Spécificité de l'espèce:
Humain

Informations générales

AVPI1, also named as NPD013 and PP5395, is an arginine vasopressin-induced protein. It may be involved in MAP kinase activation, epithelial sodium channel (ENaC) down-regulation and cell cycling.

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.

