

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-SSTR4



Numéro de catalogue: 19723-1-AP

## Informations de base

Numéro de catalogue:

19723-1-AP

Taille:

150ul

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Numéro d'acquisition GenBank:

NM\_001052

Identification du gène (NCBI):

6754

Nom complet:

somatostatin receptor 4

MW calculé

42 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

## Applications

Applications testées:

ELISA

Spécificité de l'espèce:

Humain

## Informations générales

SSTR4, also named as SS4R, belongs to the G-protein coupled receptor 1 family. SSTR4 is a receptor for somatostatin-14. SSTR4 is mediated by G proteins which inhibits adenylyl cyclase. It is functionally coupled not only to inhibition of adenylyl cyclase, but also to activation of both arachidonate release and mitogen-activated protein (MAP) kinase cascade. SSTR4 mediates antiproliferative action of somatostatin in tumor cells.

## 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](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.

