

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-P2RY2



Numéro de catalogue: 20297-1-AP

## Informations de base

Numéro de catalogue:

20297-1-AP

Taille:

150ul

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG14107

Numéro d'acquisition GenBank:

BC012104

Identification du gène (NCBI):

5029

Nom complet:

purinergic receptor P2Y, G-protein coupled, 2

MW calculé

377 aa, 42 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

## Applications

Applications testées:

ELISA

Spécificité de l'espèce:

Humain

## Informations générales

P2RY2, also named as P2RU1, P2U1 and P2Y2, belongs to the G-protein coupled receptor 1 family. It is a receptor for ATP and UTP coupled to G-proteins that activate a phosphatidylinositol-calcium second messenger system. Extracellular ATP then acts on purinergic receptors, including P2RY2, to activate proline-rich tyrosine kinase 2 (Pyk2) kinase and transient plasma membrane depolarization.

## 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.

