

Nur für Forschungszwecke

P2RY2 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 20297-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 20297-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: BC012104	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul	GeneID (NCBI): 5029	
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: purinergic receptor P2Y, G-protein coupled, 2	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 377 aa, 42 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG14107		

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
ELISA

Getestete Reaktivität:
Human

Hintergrundinformationen

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.

Lagerung

Lagerungsbedingungen:
Bei -20°C lagern. Nach dem Versand ein Jahr lang stabil

Lagerungspuffer:
PBS mit 0.02% Natriumazid und 50% Glycerin pH 7.3.

Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

*** 20ul-Größen enthalten 0.1% 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.

