

Nur für Forschungszwecke

PLCG1 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:19981-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
19981-1-AP

Größe:
150ul, Konzentration: 133 µg/ml
durch die Bradford-Methode mit BSA
als Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

GenBank-Zugangsnummer:
NM_182811

GeneID (NCBI):
5335

Vollständiger Name:
phospholipase C, gamma 1

Berechnete Masse:
149 kDa

Reinigungsmethode:
Antigen-Affinitätsreinigung

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
ELISA

Getestete Reaktivität:
Human

Hintergrundinformationen

PLCG1, also named as PLC1, PLC-II and PLC-148, is a major substrate for heparin-binding growth factor 1 (acidic fibroblast growth factor)-activated tyrosine kinase. PLCG1 catalyzes the reaction: 1-phosphatidyl-1D-myo-inositol 4,5-bisphosphate + H₂O = 1D-myo-inositol 1,4,5-trisphosphate + diacylglycerol. The antibody recognizes near the C-term of PLCG1.

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.

