

Nur für Forschungszwecke

PI4KAP2 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 16422-1-AP

1 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
16422-1-AP

Größe:
150ul, Konzentration: 93 µg/ml durch
die Bradford-Methode mit BSA als
Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG9619

GenBank-Zugangsnummer:
BC020225

GeneID (NCBI):
375133

Vollständiger Name:
phosphatidylinositol 4-kinase,
catalytic, alpha pseudogene 2

Berechnete Masse:
539aa,61 kDa; 577aa,66 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:
WB

Getestete Reaktivität:
Human, Maus, Ratte

Zitierte Arten:
Human

Hintergrundinformationen

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Safiyah Ziyad	29386109	Cell Rep	WB

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.

