

Nur für Forschungszwecke

PI4KA Monoklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:66027-1-Ig



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 66027-1-Ig	GenBank-Zugangsnummer: BC018120	Reinigungsmethode: Protein-A-Reinigung
Größe: 150ul	GeneID (NCBI): 5297	CloneNo.: 4E8C11
Wirt: Maus	Vollständiger Name: phosphatidylinositol 4-kinase, catalytic, alpha	
Isotyp: IgG2b	Berechnete Masse: 2044 aa, 231 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG17168		

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
ELISA

Getestete Reaktivität:
Human

Hintergrundinformationen

PI4KA, also named as PIK4, PIK4CA, belongs to the PI3/PI4-kinase family and Type III PI4K subfamily. It acts on phosphatidylinositol (PtdIns) in the first committed step in the production of the second messenger inositol-1,4,5-trisphosphate. PI4KA plays a role in the formation of membrane complexes where HCV replication takes place. (PMID:19605471).

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.

