

Nur für Forschungszwecke

LYPLA2 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:16291-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 16291-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: BC017193	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul , Konzentration: 213 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	GeneID (NCBI): 11313	
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: lysophospholipase II	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 231 aa, 25 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG9452		

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
ELISA

Getestete Reaktivität:
Human, Maus, Ratte

Hintergrundinformationen

LYPLA2(lysophospholipase II) is also named as APT2(acyl-protein thioesterase 2) and belongs to the AB hydrolase 2 family. It may hydrolyze fatty acids from S-acylated cysteine residues in proteins such as trimeric G alpha proteins or HRAS. Two cytosolic acyl thioesterases(APT1 and APT2, genes LYPLA1 and LYPLA2, respectively) have been identified as palmitoyl thioesterases that depalmitoylate cytosolic cysteine residues of proteins(PMID:22399288).

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.

