

Nur für Forschungszwecke

PPP3CC Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:15582-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 15582-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: BC004864	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul , Konzentration: 240 µg/ml von Nanodrop;	GeneID (NCBI): 5533	Empfohlene Verdünnungen: WB 1:500-1:1000
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: protein phosphatase 3 (formerly 2B), catalytic subunit, gamma isoform	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 57 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG8026	Beobachtete Masse: 57 kDa	

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: WB,ELISA	Positivkontrollen: WB : Jurkat-Zellen, K-562-Zellen
Getestete Reaktivität: Human, Maus, Ratte	

Hintergrundinformationen

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**

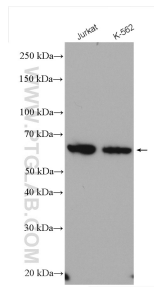
For technical support and original validation data for this product please contact:

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.

Ausgewählte Validierungsdaten



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 15582-1-AP (PPP3CC antibody) at dilution of 1:800 incubated at room temperature for 1.5 hours.