

Nur für Forschungszwecke

TPRKB Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:12800-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 12800-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: BC029492	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul, Konzentration: 400 µg/ml von Nanodrop und 267 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	GeneID (NCBI): 51002	Empfohlene Verdünnungen: WB 1:500-1:1000
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: TP53RK binding protein	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 175 aa, 20 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG3551	Beobachtete Masse: 20 kDa	

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: WB, ELISA	Positivkontrollen: WB : humanes Herzgewebe,
Getestete Reaktivität: Human, Maus, Ratte	

Hintergrundinformationen

TPRKB, also named as CGI 121, belongs to the CGI121/TPRKB family. It interacts with TP53RK/PRPK and is widely expressed in all tissues. This antibody is a rabbit polyclonal antibody raised against full length TPRKB of human origin.

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**

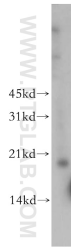
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



human heart tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 12800-1-AP (TPRKB antibody) at dilution of 1:300 incubated at room temperature for 1.5 hours.