

Nur für Forschungszwecke

GAB1 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 26200-1-AP

2 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 26200-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: BC064848	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul, Konzentration: 600 µg/ml von Nanodrop;	GeneID (NCBI): 2549	Empfohlene Verdünnungen: WB 1:1000-1:8000
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: GRB2-associated binding protein 1	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 724 aa, 80 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG24395	Beobachtete Masse: 110 kDa	

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: WB, ELISA	Positivkontrollen: WB : HEK-293-Zellen, C6-Zellen, K-562-Zellen
In Publikationen genannte Anwendungen: IF, WB	
Getestete Reaktivität: Human, Ratte	
Zitierte Arten: Human	

Hintergrundinformationen

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Nai-Jie Fu	35307375	Toxicol Appl Pharmacol	WB, IF
Hongwei Chu	34932315	Anal Chem	WB

Lagerung

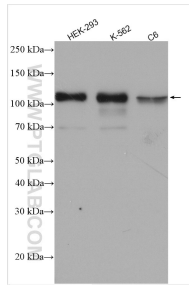
Lagerungsbedingungen:
Bei -20°C lagern. Nach dem Versand ein Jahr lang stabil
Lagerungspuffer:
PBS mit 0.02% Natriumazid und 50% Glycerin pH 7.3.
Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

*** 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.

Ausgewählte Validierungsdaten



Various lysates were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 26200-1-AP (GAB1 antibody) at dilution of 1:4000 incubated at room temperature for 1.5 hours.