

Nur für Forschungszwecke

S1PR1 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:29318-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 29318-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: BC018650	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul, Konzentration: 750 µg/ml von Nanodrop;	GeneID (NCBI): 1901	Empfohlene Verdünnungen: WB 1:500-1:2000
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: sphingosine-1-phosphate receptor 1	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 43 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG28083	Beobachtete Masse: 45-50 kDa	

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: WB,ELISA	Positivkontrollen: WB : SH-SY5Y-Zellen, Maushirn gewebe, Mauslungengewebe
Getestete Reaktivität: Human, Maus	

Hintergrundinformationen

Lagerung

Lagerungsbedingungen:
Bei -20°C lagern.
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

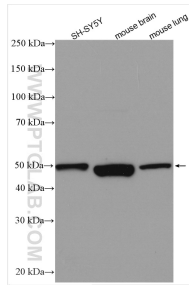
For technical support and original validation data for this product please contact:

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 29318-1-AP (S1PR1 antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.