

Nur für Forschungszwecke

ASB1 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:16095-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 16095-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: BC014528	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul , Konzentration: 600 µg/ml von Nanodrop;	GeneID (NCBI): 51665	Empfohlene Verdünnungen: WB 1:500-1:1000
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: ankyrin repeat and SOCS box- containing 1	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 335 aa, 37 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG8848	Beobachtete Masse: 37 kDa	

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen: WB,ELISA	Positivkontrollen: WB : Mausmilzgewebe, Maushodengewebe
Getestete Reaktivität: Human, Maus	

Hintergrundinformationen

Lagerung

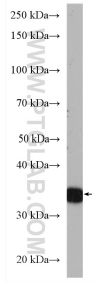
Lagerungsbedingungen:
Bei -20°C lagern. Nach dem Versand ein Jahr lang stabil
Lagerungspuffer:
PBS mit 0.02% Natriumazid und 50% Glycerin pH 7.3.
Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

*** 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



mouse spleen tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 16095-1-AP (ASB1 antibody) at dilution of 1:600 incubated at room temperature for 1.5 hours.