

Nur für Forschungszwecke

SGTB Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:15895-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
15895-1-AP

Größe:
150ul, Konzentration: 160 µg/ml von Nanodrop und 133 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG8709

GenBank-Zugangsnummer:
BC012044

GeneID (NCBI):
54557

Vollständiger Name:
small glutamine-rich tetratricopeptide repeat (TPR)-containing, beta

Berechnete Masse:
304 aa, 33 kDa

Beobachtete Masse:
33-36 kDa

Reinigungsmethode:
Antigen-Affinitätsreinigung
Empfohlene Verdünnungen:
WB 1:500-1:2000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
WB, ELISA

Getestete Reaktivität:
Human, Maus, Ratte

Positivkontrollen:

WB: Maushirngewebe, rat brain

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**

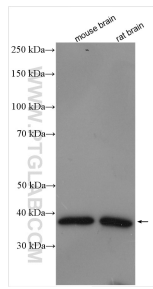
For technical support and original validation data for this product please contact:

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 15895-1-AP (SGTB antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.