

Nur für Forschungszwecke

TSPAN13 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:18974-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
18974-1-AP

Größe:
150ul, Konzentration: 550 µg/ml von
Nanodrop und 527 µg/ml durch die
Bradford-Methode mit BSA als
Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG6997

GenBank-Zugangsnummer:
BC033863

GeneID (NCBI):
27075

Vollständiger Name:
tetraspanin 13

Berechnete Masse:
204 aa, 22 kDa

Beobachtete Masse:
28-35 kDa

Reinigungsmethode:
Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:
WB 1:500-1:2000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
WB, ELISA

Getestete Reaktivität:
Human, Maus, Ratte

Positivkontrollen:

WB: Mauslungengewebe,

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**

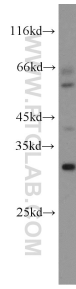
For technical support and original validation data for this product please contact:

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 lung tissue were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 18974-1-AP (TSPAN13 antibody) at dilution of 1:800 incubated at room temperature for 1.5 hours.