

Nur für Forschungszwecke

SLAMF7 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:12905-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
12905-1-AP

Größe:
150ul, Konzentration: 700 µg/ml von
Nanodrop und 400 µg/ml durch die
Bradford-Methode mit BSA als
Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG3804

GenBank-Zugangsnummer:
BC027867

GeneID (NCBI):
57823

Vollständiger Name:
SLAM family member 7

Berechnete Masse:
335 aa, 37 kDa

Beobachtete Masse:
66 kDa

Reinigungsmethode:
Antigen-Affinitätsreinigung
Empfohlene Verdünnungen:
WB 1:500-1:1000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
WB,ELISA

Getestete Reaktivität:
Hausschwein, Human

Positivkontrollen:

WB : Jurkat-Zellen, Hausschwein-Milzgewebe,
humanes Milzgewebe

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

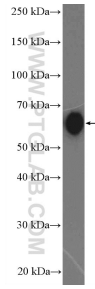
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



Jurkat cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 12905-1-AP (SLAMF7 Antibody) at dilution of 1:600 incubated at room temperature for 1.5 hours.