

Nur für Forschungszwecke

NSUN7 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:29787-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 29787-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: BC036568	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul , Konzentration: 700 µg/ml von Nanodrop;	GeneID (NCBI): 79730	Empfohlene Verdünnungen: WB 1:1000-1:4000
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: NOL1/NOP2/Sun domain family, member 7	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 475 aa, 54 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG31860	Beobachtete Masse: 80 kDa	

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
WB, ELISA

Getestete Reaktivität:
Human, Maus, Ratte

Positivkontrollen:
WB : Maushodengewebe, Rattenhodengewebe

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

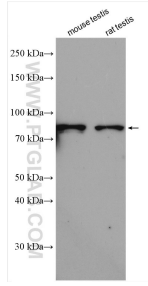
For technical support and original validation data for this product please contact:

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 29787-1-AP (NSUN7 antibody) at dilution of 1:2000 incubated at room temperature for 1.5 hours.