

Nur für Forschungszwecke

SHF Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 21909-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
21909-1-AP

Größe:
150ul, Konzentration: 850 µg/ml von
Nanodrop und 420 µg/ml durch die
Bradford-Methode mit BSA als
Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG15083

GenBank-Zugangsnummer:
BC101601

GeneID (NCBI):
90525

Vollständiger Name:
Src homology 2 domain containing F

Berechnete Masse:
480 aa, 53 kDa

Beobachtete Masse:
46-50 kDa

Reinigungsmethode:
Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:
WB 1:1000-1:4000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
WB, ELISA

Getestete Reaktivität:
Human, Maus, Ratte

Positivkontrollen:

WB: Maus-Skelettmuskelgewebe, Ratten-
Skelettmuskelgewebe

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

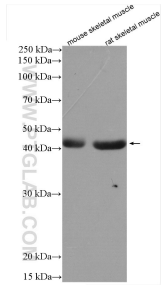
For technical support and original validation data for this product please contact:

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 21909-1-AP (SHF antibody) at dilution of 1:2000 incubated at room temperature for 1.5 hours.