

Nur für Forschungszwecke

ABI3BP Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:27727-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
27727-1-AP

Größe:
150ul, Konzentration: 800 µg/ml von
Nanodrop und 367 µg/ml durch die
Bradford-Methode mit BSA als
Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG26841

GenBank-Zugangsnummer:
BC030221

GeneID (NCBI):
25890

Vollständiger Name:
ABI family, member 3 (NESH) binding
protein

Berechnete Masse:
119 kDa

Beobachtete Masse:
54 kDa, 72 kDa

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

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
WB, ELISA

Getestete Reaktivität:
Human, Maus

Positivkontrollen:

WB : C2C12 cell, C2C12-Zellen, Maushodengewebe,
Maus-Thymusgewebe

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

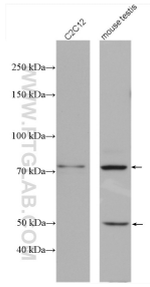
For technical support and original validation data for this product please contact:

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 27727-1-AP (ABI3BP antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.