

Nur für Forschungszwecke

ABLIM3 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 27981-1-AP

1 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
27981-1-AP

Größe:

150ul, Konzentration: 450 µg/ml von
Nanodrop und 267 µg/ml durch die
Bradford-Methode mit BSA als
Standard;

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

Immunogen Katalognummer:
AG27578

GenBank-Zugangsnummer:

BC001665

GeneID (NCBI):

22885

Vollständiger Name:

actin binding LIM protein family,
member 3

Berechnete Masse:

78 kDa

Beobachtete Masse:

78 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:1000-1:6000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

WB, ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:

WB

Getestete Reaktivität:

Human, Maus

Positivkontrollen:

WB: NIH/3T3-Zellen, HepG2-Zellen, Maushirngewebe

Hintergrundinformationen

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser

Joleen S Cheah

Pubmed ID

33909446

Journal

Mol Biol Cell

Anwendung

WB

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

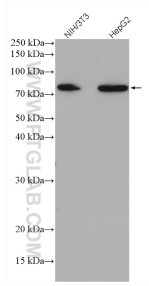
For technical support and original validation data for this product please contact:

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 27981-1-AP (ABLIM3 antibody) at dilution of 1:3000 incubated at room temperature for 1.5 hours.