

Nur für Forschungszwecke

PAIP2 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.:15583-1-AP

2 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
15583-1-AP

Größe:
150ul, Konzentration: 400 µg/ml von
Nanodrop und 273 µg/ml durch die
Bradford-Methode mit BSA als
Standard;

Wirt:
Kaninchen

Isotyp:
IgG

Immunogen Katalognummer:
AG7119

GenBank-Zugangsnummer:
BC001716

GeneID (NCBI):
51247

Vollständiger Name:
poly(A) binding protein interacting
protein 2

Berechnete Masse:
15 kDa

Beobachtete Masse:
26 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:500-1:1000
IP 0.5-4.0 ug für IP und 1:500-1:1000
für WB
IF 1:50-1:500

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

IF, IP, WB, ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:

IHC, WB

Getestete Reaktivität:

Human, Maus, Ratte

Zitierte Arten:

Human, Maus

Positivkontrollen:

WB : A431-Zellen, HeLa-Zellen, Jurkat-Zellen,
Mauslungengewebe

IP : A431-Zellen,

IF : HeLa-Zellen,

Hintergrundinformationen

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Chenyu Wang	36437922	Front Genet	WB
Chenghai Dong	24573276	J Neurosci	IHC

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

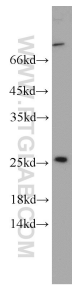
For technical support and original validation data for this product please contact:

T: 1 (888) 4PTGLAB (1-888-478-4522) (toll free
in USA), or 1(312) 455-8498 (outside USA)

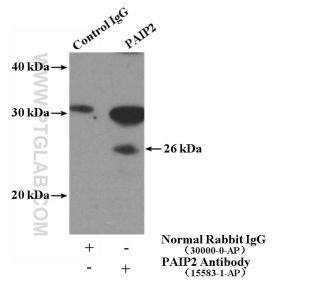
E: proteintech@ptglab.com
W: ptglab.com

This product is exclusively available under Proteintech
Group brand and is not available to purchase from any
other manufacturer.

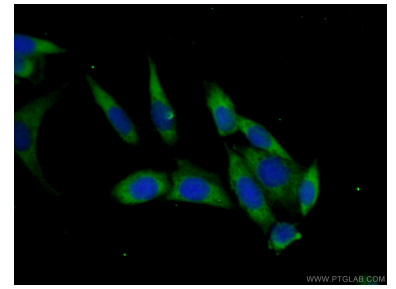
Ausgewählte Validierungsdaten



A431 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 15583-1-AP (PAIP2 antibody) at dilution of 1:500 incubated at room temperature for 1.5 hours.



IP Result of anti-PAIP2 (IP:15583-1-AP, 4ug; Detection:15583-1-AP 1:500) with A431 cells lysate 1200ug.



Immunofluorescent analysis of (-20°C Ethanol) fixed HeLa cells using 15583-1-AP (PAIP2 antibody) at dilution of 1:50 and CoraLite488-Conjugated AffiniPure Goat Anti-Rabbit IgG(H+L).