

Nur für Forschungszwecke

PDS5B Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 28318-1-AP



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.:
28318-1-AP

Größe:

150ul, Konzentration: 1000 µg/ml von 23047

Nanodrop und 500 µg/ml durch die
Bradford-Methode mit BSA als
Standard;

Wirt:

Kaninchen

Isotyp:

IgG

Immunogen Katalognummer:
AG27977

GenBank-Zugangsnummer:

NM_015032

GeneID (NCBI):

23047

Vollständiger Name:

PDS5, regulator of cohesion
maintenance, homolog B (S.
cerevisiae)

Berechnete Masse:

165 aa

Beobachtete Masse:

150 kDa

Reinigungsmethode:

Antigen-Affinitätsreinigung

Empfohlene Verdünnungen:

WB 1:1000-1:4000

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:

WB, ELISA

Getestete Reaktivität:

Human, Maus

Positivkontrollen:

WB: PC-3-Zellen, Maushodengewebe, SKOV-3-Zellen

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

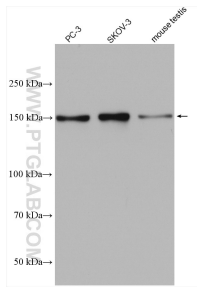
For technical support and original validation data for this product please contact:

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 28318-1-AP (PDS5B antibody) at dilution of 1:2000 incubated at room temperature for 1.5 hours.