

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-PDS5B



Numéro de catalogue: 28318-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue:
28318-1-AP

Taille:
150ul, Concentration: 1000 µg/ml by
Nanodrop and 500 µg/ml by Bradford
method using BSA as the standard;

Hôte:
Lapin

Isotype:
IgG

Immunogen Catalog Number:
AG27977

Numéro d'acquisition GenBank:
NM_015032

Identification du gène (NCBI):

23047
Nom complet:
PDS5, regulator of cohesion
maintenance, homolog B (S.
cerevisiae)

MW calculé
165 aa

MW observés:
150 kDa

Méthode de purification:
Purification par affinité contre
l'antigène

Dilutions recommandées:
WB 1:1000-1:4000

Applications

Applications testées:
WB, ELISA

Spécificité de l'espèce:
Humain, souris

Contrôles positifs:

WB : cellules PC-3, cellules SKOV-3, tissu testiculaire
de souris

Informations générales

Stockage

Stockage:

Stocker à -20°C. Stable pendant un an après l'expédition.

Tampon de stockage:

PBS avec azoture de sodium à 0,02 % et glycérol à 50 % pH 7,3

L'aliquotage n'est pas nécessaire pour le stockage à -20°C

*** Les 20ul contiennent 0,1% de BSA.

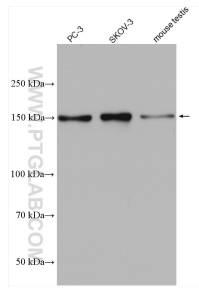
For technical support and original validation data for this product please contact:

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.

Données de validation sélectionnées



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.