

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Polyclonal de lapin anti-PRMT5



Numéro de catalogue: 27109-1-AP

Informations de base

Numéro de catalogue:

27109-1-AP

Taille:

150ul, Concentration: 400 µg/ml by Nanodrop and 367 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG25896

Numéro d'acquisition GenBank:

BC025979

Identification du gène (NCBI):

10419

Nom complet:

protein arginine methyltransferase 5

MW calculé

637 aa, 73 kDa

MW observés:

68 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:

WB 1:500-1:2000

Applications

Applications testées:

WB, ELISA

Spécificité de l'espèce:

Humain

Contrôles positifs:

WB : cellules HEK-293, cellules HeLa, cellules HepG2, cellules HL-60, cellules NIH/3T3, cellules PC-12, cellules Raji

Informations générales

Stockage

Stockage:

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

Tampon de stockage:

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

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

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

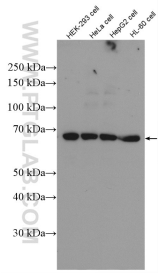
For technical support and original validation data for this product please contact:

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 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 27109-1-AP (PRMT5 antibody) at dilution of 1:1000 incubated at room temperature for 1.5 hours.