

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-EHMT2/G9a



Numéro de catalogue: 11595-1-AP

3 Publications

## Informations de base

Numéro de catalogue:

11595-1-AP

Taille:

150ul, Concentration: 227 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:

Lapin

Isotype:

IgG

Immunogen Catalog Number:

AG2171

Numéro d'acquisition GenBank:

BC018718

Identification du gène (NCBI):

10919

Nom complet:

euchromatic histone-lysine N-methyltransferase 2

MW calculé

1210 aa, 132 kDa

MW observés:

140 kDa

Méthode de purification:

Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:

WB 1:200-1:1000

## Applications

Applications testées:

WB, ELISA

Demandes citées:

WB

Spécificité de l'espèce:

Humain, rat, souris

Espèces citées:

Humain, rat

Contrôles positifs:

WB: cellules Jurkat, cellules HEK-293, cellules HeLa

## Informations générales

### Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Hong Tao	24833465	Mol Cell Biochem	WB
Toshinori Yoshihara	31302168	Exp Gerontol	WB
Yuetong Wang	31291585	Cell Rep	WB

## 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 -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



Jurkat cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 11595-1-AP (EHMT2/G9a antibody) at dilution of 1:400 incubated at room temperature for 1.5 hours.