

À des fins de recherche uniquement

# Anticorps Polyclonal de lapin anti-MTRR



Numéro de catalogue: 26944-1-AP

1 Publications

## Informations de base

Numéro de catalogue:  
26944-1-AP

Taille:  
150ul , Concentration: 260 µg/ml by Nanodrop and 233 µg/ml by Bradford method using BSA as the standard;

Hôte:  
Lapin

Isotype:  
IgG

Immunogen Catalog Number:  
AG25678

Numéro d'acquisition GenBank:  
BC109216

Identification du gène (NCBI):  
4552

Nom complet:  
5-methyltetrahydrofolate-homocysteine methyltransferase reductase

MW calculé  
725 aa, 80 kDa

MW observés:  
80 kDa

Méthode de purification:  
Purification par affinité contre l'antigène

Dilutions recommandées:  
WB 1:200-1:1000

## Applications

Applications testées:  
WB, ELISA

Demandes citées:  
IHC

Spécificité de l'espèce:  
Humain

Espèces citées:  
souris

Contrôles positifs:

WB : cellules K-562,

## Informations générales

### Publications notables

Autrice	Pubmed ID	Journal	Application
Amy L Wilkinson	34957089	Front Cell Dev Biol	IHC

## 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.

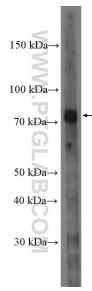
For technical support and original validation data for this product please contact:

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



K-562 cells were subjected to SDS PAGE followed by western blot with 26944-1-AP (MTRR Antibody) at dilution of 1:300 incubated at room temperature for 1.5 hours.