

À des fins de recherche uniquement

Anticorps Monoclonal anti-METTLL3

Numéro de catalogue: **CL488-67733** **Phare**



Informations de base

Numéro de catalogue: CL488-67733	Numéro d'acquisition GenBank: BC001650	Méthode de purification: Purification par protéine G
Taille: 100ul, Concentration: 1000 µg/ml by Nanodrop;	Identification du gène (NCBI): 56339	CloneNo.: 2D8H1
Hôte: Mouse	Nom complet: methyltransferase like 3	Excitation/Emission maxima wavelengths: 493 nm / 522 nm
Isotype: IgG1	MW calculé 64 kDa	
Immunogen Catalog Number: AG7110	MW observés: 70 kDa	

Applications

Applications testées:
Spécificité de l'espèce:
Humain, souris

Informations générales

METTLL3 is a key S-adenosyl-L-methionine-binding subunit, which is component of a complex multicomponent enzyme that catalyzes the methylation of internal adenosine residues in eukaryotic mRNA, forming N6-methyladenosine. It contains 2 putative nuclear localization signals and 2 consensus methylation motifs. The calculated molecular weight of METTLL3 is 64 kDa, but modified METTLL3 is about 65-70 kDa.

Stockage

Stockage:
Stocker à -20 °C. Éviter toute exposition à la lumière.
Tampon de stockage:
PBS avec glycérol à 50 %, Proclin300 à 0,05 % et BSA à 0,5 %, 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.

