

Nur für Forschungszwecke

METTL4 Polyklonaler Antikörper

Katalog-Nr.: 17718-1-AP

2 Publikationen



Allgemeine Informationen

Katalog-Nr.: 17718-1-AP	GenBank-Zugangsnummer: BC111020	Reinigungsmethode: Antigen-Affinitätsreinigung
Größe: 150ul, Konzentration: 400 µg/ml von Nanodrop und 253 µg/ml durch die Bradford-Methode mit BSA als Standard;	GeneID (NCBI): 64863	
Wirt: Kaninchen	Vollständiger Name: methyltransferase like 4	
Isotyp: IgG	Berechnete Masse: 472 aa, 54 kDa	
Immunogen Katalognummer: AG12093		

Anwendungen

Geprüfte Anwendungen:
ELISA

In Publikationen genannte Anwendungen:
WB

Getestete Reaktivität:
Human, Maus, Ratte

Zitierte Arten:
Human, Maus

Hintergrundinformationen

Methyltransferase like protein 4 (METTL4) is a internal m6Am methyltransferase, which mediates N6-methylation of Am30 on U2 snRNA in the context of an AAG motif in vivo and in vitro. METTL4 belongs to the MT-A70-like family, and like its paralogs METTL3/14, METTL4 is conserved from yeast to human.

Bemerkenswerte Veröffentlichungen

Verfasser	Pubmed ID	Journal	Anwendung
Xixi Tao	35781818	EMBO J	WB
Zhongmin Yang	33948366	Am J Cancer Res	WB

Lagerung

Lagerungsbedingungen:
Bei -20°C lagern. Nach dem Versand ein Jahr lang stabil

Lagerungspuffer:
PBS mit 0.02% Natriumazid und 50% Glycerin pH 7.3.

Aliquotieren ist nicht notwendig bei -20°C Lagerung

*** 20ul-Größen enthalten 0.1% 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.

