

兔抗 EEF1AKMT2 多克隆抗体

中文名称：兔抗 EEF1AKMT2 多克隆抗体

英文名称： Anti-EEF1AKMT2 rabbit polyclonal antibody

别名： EEF1A lysine methyltransferase 2; Efm4; METTL10; C10orf138

相关类别： 一抗

储存： 冷冻（-20℃）

宿主： Rabbit

抗原： EEF1AKMT2

反应种属： Human, Mouse

标记物： Unconjugate

克隆类型： rabbit polyclonal

技术规格

Background:	Protein-lysine methyltransferase that selectively catalyzes the trimethylation of EEF1A at 'Lys-318'.
Applications:	ELISA, IHC
Name of antibody:	EEF1AKMT2
Immunogen:	Fusion protein of human EEF1AKMT2
Full name:	EEF1A lysine methyltransferase 2
Synonyms:	Efm4; METTL10; C10orf138
SwissProt:	Q5JPI9
ELISA Recommended dilution:	5000-10000
IHC positive control:	Human prostate cancer and Human esophagus cancer
IHC Recommend dilution:	50-300

