

# EIF2B5 (YD36298) Rabbit mAb

货号: **AYD16755**

## 产品信息

反应	Human
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IHC-P ICC/IF
推荐浓度	
理论分子量	80kDa
实测分子量	
形式	Liquid
保存条件	Store at -20°C. Avoid freeze / thaw cycles. Buffer: PBS with 0.75% BSA,50% glycerol,pH7.3.
偶联物	Unconjugated
阳性对照	U-87MG,A-549,HL-60,HT-1080,LO2,Mouse brain
细胞定位	Cytoplasm, cytosol
纯化	

## 抗原信息

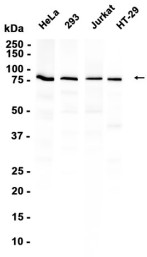
抗原信息	
------	--

## 靶点信息

研究背景	This gene encodes one of five subunits of eukaryotic translation initiation factor 2B (EIF2B), a GTP exchange factor for eukaryotic initiation factor 2 and an essential regulator for protein synthesis. Mutations in this gene and the genes encoding other EIF2B subunits have been associated with leukoencephalopathy with vanishing white matter.
基因ID	8893
基因名	EIF2B5
Swiss	Q13144

别名	EIF2B5 (YD36298)
----	------------------

## 产品验证



## 实验步骤

访问官网浏览详情: [www.ablybio.cn](http://www.ablybio.cn)