

— ABLYBIO, Help Your Research



Dlx4 (YD15006) Rabbit mAb

货号: **AYD12320**

产品信息

反应	Human,Mouse,Rat
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IHC-P ICC/IF IP
推荐浓度	
理论分子量	26kDa
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	
细胞定位	Nucleus
纯化	亲和纯化

抗原信息

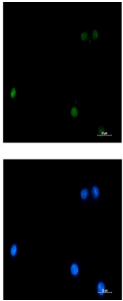
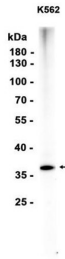
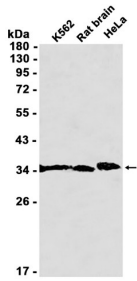
抗原信息	
------	--

靶点信息

研究背景	May play a role in determining the production of hemoglobin S. May act as a repressor. During embryonic development, plays a role in palatogenesis
基因ID	1748

基因名	DLX4
Swiss	Q92988 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q92988/entry)
别名	Dlx4 (YD15006),Dlx4 (YD15006) Rabbit mAb,DLX4,Beta protein 1,Homeobox protein DLX-7,Homeobox protein DLX-8,BP1,DLX7,DLX8,DLX9

产品验证



实验步骤

访问官网浏览详情: www.ablybio.cn (<https://www.ablybio.cn/www.ablybio.cn>)