

— ABLYBIO, Help Your Research



ACTL8 (YD14845) Rabbit mAb

货号: **AYD15220**

产品信息

反应	Human
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB FC IP
推荐浓度	
理论分子量	41kDa
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	HeLa,HepG2,Mouse testis,Mouse pancreas,Mouse brain
细胞定位	Cytoplasm, cytoskeleton
纯化	亲和纯化

抗原信息

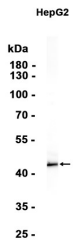
抗原信息	
------	--

靶点信息

研究背景	Involved in epithelial cell differentiation. Predicted to be located in cytoplasm. Predicted to be part of dyn actin complex.
------	---

基因ID	81569
基因名	ACTL8
Swiss	Q9H568 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q9H568/entry)
别名	ACTL8 (YD14845),ACTL8 (YD14845) Rabbit mAb,ACTL8,Cancer/testis antigen 57

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>)