

— ABLYBIO, Help Your Research



NBEAL2 (YD32680) Rabbit mAb

货号: **AYD13383**

产品信息

反应	Human
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB
推荐浓度	
理论分子量	303kDa
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
细胞定位	Endoplasmic reticulum
纯化	亲和纯化

抗原信息

抗原信息	
------	--

靶点信息

研究背景	The protein encoded by this gene contains a beige and Chediak-Higashi (BEACH) domain and multiple W D40 domains, and may play a role in megakaryocyte alpha-granule biogenesis. Mutations in this gene are a cause of gray platelet syndrome.
------	---

基因ID	23218
基因名	NBEAL2
Swiss	Q6ZNJ1 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q6ZNJ1/entry)
别名	NBEAL2 (YD32680),NBEAL2 (YD32680) Rabbit mAb,NBEAL2,KIAA0540

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>)