

— ABLYBIO, Help Your Research



fetal hemoglobin (YD16773) Rabbit mAb

货号: **AYD14802**

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	16kDa/16kDa
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	
纯化	亲和纯化

抗原信息

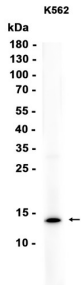
抗原信息	
------	--

靶点信息

研究背景	Gamma chains make up the fetal hemoglobin F, in combination with alpha chains Gamma chains make up the fetal hemoglobin F, in combination with alpha chains
基因ID	3047, 3048

基因名	HBG1, HBG2
Swiss	P69891 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/P69891/entry), P69892 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/P69892/entry)
别名	fetal hemoglobin (YD16773),fetal hemoglobin (YD16773) Rabbit mAb,HBG1,HBG2,Gamma-1-globin,Hb F Agamma,Hemoglobin gamma-1 chain,Hemoglobin gamma-A chain,Gamma-2-globin,Hb F Ggamma,Hemoglobin gamma-2 chain,Hemoglobin gamma-G chain

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>)