

# RRAGD Rabbit pAb

货号: **AYP15680**

## 产品信息

反应	Human,Mouse,Rat
宿主	Rabbit
克隆性	Polyclonal
预测反应	
应用	WB IHC
推荐浓度	<b>WB:</b> 1:1000 - 1:4000 <b>IHC:</b> 1:50 - 1:200
理论分子量	28kDa/45kDa
实测分子量	46kDa
形式	Liquid
保存条件	Store at -20°C. Avoid freeze / thaw cycles. Buffer: PBS with 0.02% sodium azide,50% glycerol,pH7.3.
偶联物	Unconjugated
阳性对照	SH-SY5Y,NCI-H460,SW480,HL-60,22Rv1,Mouse heart,Mouse skeletal muscle
细胞定位	Cytoplasm,Lysosome,Nucleus
纯化	Affinity purification

## 抗原信息

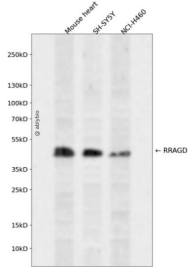
抗原信息	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 181-400 of human RRA GD (NP_067067.1).
序列	VDGLSDDHKIETQRDIHQRANDDLADAGLEKIHLSFYLTISIYDHSIFEAFSKVVQKLIPLPTLENLLNIFISNSGIEKAFLFDV VSKIYIATDSTPVDMQTYELCCDMIDVVIDISCIYGLKEDGAGTPYDKESTAIKLNNTTVLYLKEVTKFLALVCFVREESFERK GLIDYNFHCFRKAIHEVFVVRMVKVSRKVQNRQLQKKKRATPNGTPRVLL

## 靶点信息

研究背景	
基因ID	58528
基因名	RRAGD

<b>Swiss</b>	Q9NQL2
别名	RRAGD;RAGD;bA11D8.2.1

## 产品验证



Western blot analysis of RRAGD expressed in Mouse heart,SH-SY5Y,NCI-H460 using RRAGD Rabbit pAb at 1:1000. Secondary antibody: HRP Goat Anti-Rabbit IgG (H+L) at 1:5000. Lysates/proteins: 30ug per lane. Blocking buffer: 5% non-fat dry milk in TBST. Detection: ECL Enhanced Kit. Exposure time: 120s.

## 实验步骤

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