

PPCS (YD31964) Rabbit mAb

货号: **AYD13034**

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	34kDa
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
细胞定位	
纯化	

抗原信息

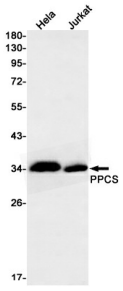
抗原信息	
------	--

靶点信息

研究背景	Biosynthesis of coenzyme A (CoA) from pantothenic acid (vitamin B5) is an essential universal pathway in prokaryotes and eukaryotes. PPCS (EC 6.3.2.5), one of the last enzymes in this pathway, converts phosphopantothenate to phosphopantothencysteine (Daugherty et al., 2002 [PubMed 11923312]).[supplied by OMIM, Mar 2008]
基因ID	79717
基因名	PPCS
Swiss	Q9HAB8

别名	PPCS (YD31964)
----	----------------

产品验证



实验步骤

访问官网浏览详情: www.ablybio.cn