

— ABLYBIO, Help Your Research



Serine Racemase (YD32726) Rabbit mAb

货号: **AYD12371**

产品信息

反应	Human
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IP
推荐浓度	
理论分子量	37kDa
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	SH-SY5Y,U-87MG,Mouse brain,Rat brain
细胞定位	
纯化	亲和纯化

抗原信息

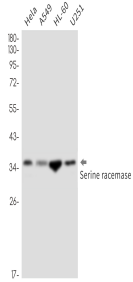
抗原信息	
------	--

靶点信息

研究背景	Catalyzes the synthesis of D-serine from L-serine. D-serine is a key coagonist with glutamate at NMDA receptors. Has dehydratase activity towards both L-serine and D-serine.
基因ID	63826

基因名	SRR
Swiss	Q9GZT4 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q9GZT4/entry)
别名	Serine Racemase (YD32726), Serine Racemase (YD32726) Rabbit mAb, SRR, D-serine ammonia-lyase, D-serine dehydratase, L-serine ammonia-lyase, L-serine dehydratase

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>)