

HSF2 (YD33072) Rabbit mAb

货号: **AYD13263**

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	60kDa
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	NIH/3T3,RAW264.7,Rat testis
细胞定位	Cytoplasm, Nucleus
纯化	

抗原信息

抗原信息	
------	--

靶点信息

研究背景	The protein encoded by this gene belongs to the HSF family of transcription factors that bind specifically to the heat-shock promoter element and activate transcription. Heat shock transcription factors activate heat-shock response genes under conditions of heat or other stresses. Alternatively spliced transcript variants encoding different isoforms have been found for this gene.
基因ID	3298
基因名	HSF2
Swiss	Q03933

别名	HSF2 (YD33072)
----	----------------

产品验证

实验步骤

访问官网浏览详情: www.ablybio.cn