

# Ki67 (YD12012) Rabbit mAb

货号: **AYD11666**

## 产品信息

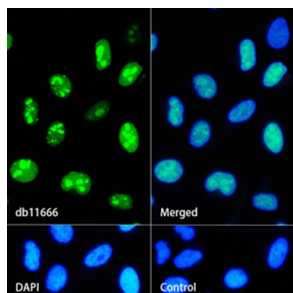
反应	Human
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IHC ICC/IF FC
推荐浓度	
理论分子量	359kDa
实测分子量	
形式	Liquid
保存条件	Store at -20°C. Avoid freeze / thaw cycles. Buffer: PBS with 0.75% BSA,50% glycerol,pH7.3.
偶联物	Unconjugated
阳性对照	22Rv1,Raji
细胞定位	Chromosome, Nucleus, nucleolus
纯化	

## 抗原信息

抗原信息	
------	--

## 靶点信息

研究背景	This gene encodes a nuclear protein that is associated with and may be necessary for cellular proliferation. Alternatively spliced transcript variants have been described. A related pseudogene exists on chromosome X.
基因ID	4288
基因名	MKI67
Swiss	P46013
别名	Ki67 (YD12012)



### 实验步骤

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