

— ABLYBIO, Help Your Research



# KLLN (YD20220) Rabbit mAb

货号: **AYD14896**

## 产品信息

反应	Human,Mouse,Rat
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB
推荐浓度	
理论分子量	20kDa
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	
细胞定位	Nucleus
纯化	亲和纯化

## 抗原信息

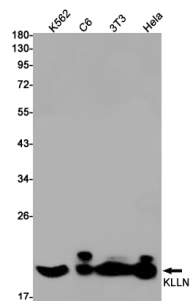
抗原信息	
------	--

## 靶点信息

研究背景	DNA-binding protein involved in S phase checkpoint control-coupled apoptosis by mediating p53/TP53-induced apoptosis. Has the ability to inhibit DNA synthesis and S phase arrest coupled to apoptosis. Has affinity to both double- and single-stranded DNA
------	--

基因ID	100144748
基因名	KLLN
Swiss	B2CW77 ( <a href="https://www.uniprot.org/uniprotkb/B2CW77/entry">https://www.uniprot.org/uniprotkb/B2CW77/entry</a> )
别名	KLLN (YD20220),KLLN (YD20220) Rabbit mAb,KLLN

## 产品验证



## 实验步骤

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