

— ABLYBIO, Help Your Research



# Cytokeratin 14 (YD13928) Rabbit mAb

货号: **AYD15475**

## 产品信息

反应	Human, Mouse, Rat
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	53kDa
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	Cytoplasm, Nucleus
纯化	亲和纯化

## 抗原信息

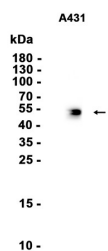
抗原信息	
------	--

## 靶点信息

研究背景	The nonhelical tail domain is involved in promoting KRT5-KRT14 filaments to self-organize into large bundles and enhances the mechanical properties involved in resilience of keratin intermediate filaments in vitro
------	---

基因ID	3134
基因名	Krt14
Swiss	Q61781 ( <a href="https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q61781/entry">https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q61781/entry</a> )
别名	Cytokeratin 14 (YD13928),Cytokeratin 14 (YD13928) Rabbit mAb,Krt14,Cytokeratin-14,Keratin-14,Krt1-14

### 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>)