

— ABLYBIO, Help Your Research



Cleaved PARP1 Rabbit mAb

货号: **AA1629**

产品信息

反应	Mouse,
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IHC IF ELISA
推荐浓度	IHC: 1:200-1000 WB: 1:500-5000 IF: 1:200-1000 ELISA: 1:5000-20000
理论分子量	25kD
实测分子量	25kD
形式	Liquid
保存条件	Store at -20°C. Avoid freeze / thaw cycles. Buffer: PBS with 0.75% BSA,50% glycerol,pH7.631.
偶联物	Unconjugated
阳性对照	
细胞定位	
纯化	

抗原信息

抗原信息	
------	--

靶点信息

研究背景	
------	--

基因ID	
基因名	PARP1;Poly [ADP-ribose] polymerase 1;PARP1;ADPRT;PPOL;Poly [ADP-ribose] polymerase 1;PARP-1;ADP-riboseyltransferase diphtheria toxin-like 1;ARTD1;NAD;+;ADP-ribosyltransferase 1;ADPRT 1;Poly[ADP-ribose] synthase 1
Swiss	
别名	PARP1;Poly [ADP-ribose] polymerase 1;PARP1;ADPRT;PPOL;Poly [ADP-ribose] polymerase 1;PARP-1;ADP-riboseyltransferase diphtheria toxin-like 1;ARTD1;NAD;+;ADP-ribosyltransferase 1;ADPRT 1;Poly[ADP-ribose] synthase 1

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>)