

— ABLYBIO, Help Your Research



Collagen I Rabbit mAb

货号: **AA1036**

产品信息

反应	Human,Mouse,Rat
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IHC IF ELISA
推荐浓度	IHC: 1:200-1:1000 WB: 1:2000-1:10000 IF: 1:200-1:1000 ELISA: 1:5000-1:20000
理论分子量	139kD
实测分子量	220kD
形式	Liquid
保存条件	Store at -20°C. Avoid freeze / thaw cycles. Buffer: PBS with 0.75% BSA,50% glycerol,pH7.38.
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	COL1A1;Collagen I α 1 (Cleaved-Ala1218);Alpha 1 collagen type I;Alpha 1 type I collagen;Alpha 1 type I procollagen;Alpha 1;l;collagen;Alpha 1;l;procollagen;Alpha-1 type I collagen;CO1A1_HUMAN;COL1A1;Collagen alpha 1;l;chain;Collagen alpha-1;l;chain;Collagen I alpha 1 polypeptide;Collagen of skin tendon and bone alpha 1 chain;Collagen type I alpha 1
Swiss	
别名	COL1A1;Collagen I α 1 (Cleaved-Ala1218);Alpha 1 collagen type I;Alpha 1 type I collagen;Alpha 1 type I procollagen;Alpha 1;l;collagen;Alpha 1;l;procollagen;Alpha-1 type I collagen;CO1A1_HUMAN;COL1A1;Collagen alpha 1;l;chain;Collagen alpha-1;l;chain;Collagen I alpha 1 polypeptide;Collagen of skin tendon and bone alpha 1 chain;Collagen type I alpha 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>)