

— ABLYBIO, Help Your Research



HMG17 Antibody

货号: **AYP5008**

产品信息

反应	Human,Mouse,Rat
宿主	Rabbit
克隆性	Polyclonal
预测反应	
应用	IHC IF ELISA
推荐浓度	IHC: 1:50 - 1:200 IF: 1:50 - 1:200
理论分子量	
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	Jurkat cells, HeLa cells, HepG2 cells, HL-60 cells, K-562 cells
细胞定位	Nucleus . Cytoplasm
纯化	Affinity purification

抗原信息

抗原信息	Synthesized peptide derived from Human HMG17.
------	---

靶点信息

研究背景	
------	--

基因ID	3134
基因名	HMGN2
Swiss	P05204 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/P05204/entry)
别名	HMG17 Antibody, HMGN2, High mobility group nucleosome-binding domain-containing protein 2, HMG17

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>)