

EZH1 Antibody

货号: **AYP5409**

产品信息

反应	Human,Mouse
宿主	Rabbit
克隆性	Polyclonal
预测反应	
应用	WB IHC ELISA
推荐浓度	WB: 1:500 - 1:2000 IHC: 1:50 - 1:200
理论分子量	68kDa/76kDa/80kDa/85kDa/86kDa
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	mouse lung
细胞定位	Nucleus
纯化	Affinity purification

抗原信息

抗原信息	Synthesized peptide derived from Human EZH1.
------	--

靶点信息

研究背景	EZH1 is a component of a noncanonical Polycomb repressive complex-2 (PRC2) that mediates methylation of histone H3 (see MIM 602812) lys27 (H3K27) and functions in the maintenance of embryonic stem cell pluripotency and plasticity (Shen et al., 2008 [PubMed 19026780]).[supplied by OMIM, Mar 2009]
基因ID	2145
基因名	EZH1
Swiss	Q92800

别名	EZH1;KMT6B
----	------------

产品验证

实验步骤

访问官网浏览详情: www.ablybio.cn