

RNASE3 Rabbit pAb

货号: **AYP15135**

产品信息

反应	Human
宿主	Rabbit
克隆性	Polyclonal
预测反应	
应用	IHC
推荐浓度	IHC: 1:50 - 1:100
理论分子量	18kDa
实测分子量	18kDa
形式	Liquid
保存条件	Store at -20°C. Avoid freeze / thaw cycles. Buffer: PBS with 0.02% sodium azide, 50% glycerol, pH7.3.
偶联物	Unconjugated
阳性对照	
细胞定位	Secreted
纯化	Affinity purification

抗原信息

抗原信息	Recombinant fusion protein containing a sequence corresponding to amino acids 28-160 of human RNASE3 (NP_002926.2).
序列	RPPQFTRAQWFAIQHISLNPPTIAMRAINNYRWCKNQNTFLRTTFANVVNVCGNQSIRCPHNRTLNNCHRSRFRVPLLHCDLINPGAQNISNCTYADRPGRRFYVVACDNRDPRDSPRYPVVPHLDTTI

靶点信息

研究背景	The protein encoded by this gene belongs to the pancreatic ribonuclease family, a subset of the ribonuclease A superfamily. The protein exhibits antimicrobial activity against pathogenic bacteria
基因ID	6037
基因名	RNASE3

Swiss	P12724
别名	RNASE3;ECP;RAF1;RNS3

产品验证

实验步骤

访问官网浏览详情: www.ablybio.cn