

— ABLYBIO, Help Your Research



FPRL2 Antibody

货号: **AYP6465**

产品信息

反应	Human
宿主	Rabbit
克隆性	Polyclonal
预测反应	
应用	IF ELISA
推荐浓度	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	
细胞定位	Cell membrane
纯化	Affinity purification

抗原信息

抗原信息	Synthesized peptide derived from Human FPRL2.
------	---

靶点信息

研究背景	
基因ID	3134

基因名	FPR3
Swiss	P25089 (https://www.uniprot.org/uniprotkb/P25089/entry)
别名	FPRL2 Antibody,FPR3,FMLP-related receptor II,Formyl peptide receptor-like 2,FPRL2

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>)