

GPR100 Antibody

货号: AYP6448

产品信息

反应	Human
宿主	Rabbit
克隆性	Polyclonal
预测反应	
应用	WB IF ELISA
推荐浓度	WB: 1:500 - 1:2000 IF: 1:50 - 1:200
理论分子量	41kDa
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	293T,Mouse brain,Mouse kidney
细胞定位	Cell membrane,Multi-pass membrane protein
纯化	Affinity purification

抗原信息

抗原信息	Synthesized peptide derived from Human GPR100.
------	--

靶点信息

研究背景	GPR100 is a member of the rhodopsin family of G protein-coupled receptors (GPRs) (Fredriksson et al., 2003 [PubMed 14623098]).
基因ID	339403
基因名	RXFP4
Swiss	Q8TDU9

别名	RXFP4;GPCR142;GPR100;RLN3R2;RXFPR4
----	------------------------------------

产品验证

实验步骤

访问官网浏览详情: www.ablybio.cn