



Recombinant GP210 Protein

产品信息

背景: 原发性胆汁胆管炎 (PBC) 是一种罕见的进行性肝内胆汁淤积性自身免疫疾病, 其特征是肝小胆管逐渐受到破坏, 可发展为肝硬化以及肝功能衰竭。抗 GP210 抗体是一种抗核抗体 (ANA), 其靶点是核孔复合物上的相对分子质量为 210,000 的跨膜蛋白, 抗 GP210 抗体对 PBC 的诊断特异性高到 99%, 如果患者出现抗核抗体以及抗 GP210 抗体为阳性, 多考虑患者有自身免疫性肝炎或者原发性胆汁淤积性肝炎, 本公司制备得到重组 GP210 蛋白可以识别血清中的 GP210 抗体。

物种特异性: 特异性识别 GP210 自身抗体

标签类型: His 标签

纯化方式: 亲和纯化

缓冲液: 0.01M PBS

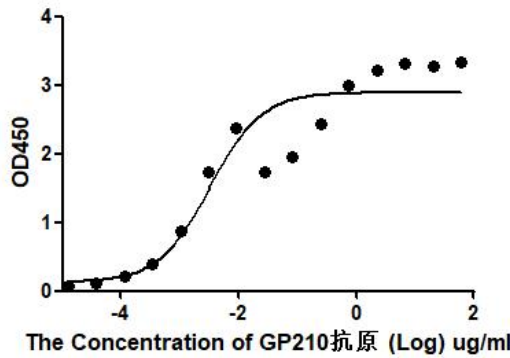
储存温度: -20°C, 避免反复冻融

产品应用

名称	应用
Anti-GP210-137 mAb	校准品

案例展示

包被 200ng/ml 的 GP210 重组蛋白, 每孔 100 μ l; 一抗为 Anti-GP210-137 mAb (BP0080), 二抗为羊抗人 IgG-HRP, 其结果如下:



订购信息

名称	货号	规格
Recombinant GP210 Protein	BP0107	1mg 及以上