



湖南郴新生物技术有限公司

Hunan CenShin Biotechnology Co. Ltd.

Anti-Ferritin-01 产品说明

名称: Anti-Ferritin-01 单克隆抗体 (包被)

批号: 20180625

来源: balb/c 小鼠

亚类: IgG1

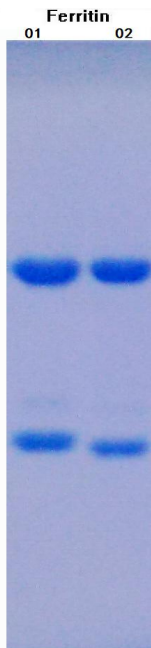
针对位点: Ferritin

缓冲体系: 0.01M PBS

规格: 5.00mg/管\*1

浓度: 5.012mg/ml

纯度: 上样量 5ug, SDS-PAGE 显示纯度为 95%以上



保存方法: 4度可保存一星期, 如需长期保存, 请-20℃避光保存; 避免反复冻融, 如需多次使用, 请收到样品后分装保存。

建议使用条件以及使用浓度: 适合作为荧光层析平台包被抗体, 与 Anti-Ferritin-02 抗体配对检测 Ferritin 含量. 可根据具体实验调节。

电话: 0735-2327038/13621326702

网址: [www.censhin.com](http://www.censhin.com)

邮箱: [sales@censhin.com](mailto:sales@censhin.com)

地址: 湖南省郴州市高新区林邑路创新产业园 8 栋 A 座 3 层东侧



湖南郴新生物技术有限公司

Hunan CenShin Biotechnology Co. Ltd.

Anti-Ferritin-02 产品说明

名称: Anti-Ferritin-02 单克隆抗体 (标记)

批号: 20180625

来源: balb/c 小鼠

亚类: IgG1

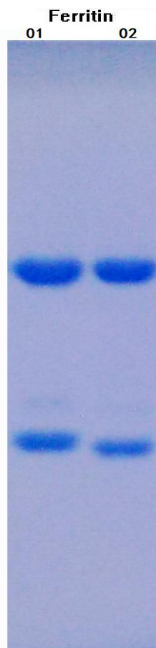
针对位点: Ferritin

缓冲体系: 0.01M PBS

规格: 1.00mg/管\*1,

浓度: 5.025mg/ml

纯度: 上样量 5ug, SDS-PAGE 显示纯度为 95%以上



保存方法: 4度可保存一星期, 如需长期保存, 请-20℃避光保存; 避免反复冻融, 如需多次使用, 请收到样品后分装保存。

建议使用条件以及使用浓度: 适合作为荧光层析平台标记抗体, 与 Anti-Ferritin-01 抗体配对检测 Ferritin 含量. 可根据具体实验调节。

电话: 0735-2327038/13621326702

网址: [www.censhin.com](http://www.censhin.com)

邮箱: [sales@censhin.com](mailto:sales@censhin.com)

地址: 湖南省郴州市高新区林邑路创新产业园 8 栋 A 座 3 层东侧