



湖南郴新生物技术有限公司

Hunan CenShin Biotechnology Co. Ltd.

### Anti-HE4 产品说明

名称: 抗 HE4-01 单克隆抗体 (包被), 20180611

来源: balb/c 小鼠

亚类: IgG1

针对位点: HE4

缓冲体系: 0.01M PBS, PH7.4.

规格: 0.50mg/管\*1 管

浓度: 6.215mg/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: 适合作为包被抗体, 与 HE4-02 的抗体配对检测 HE4 含量. 可根据具体实验调节。

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

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

电话: +86-735-2327038/13621326702

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-HE4 产品说明

名称: 抗 HE4-02 单克隆抗体隆 (标记) ,20180613

来源: balb/c 小鼠

亚类: IgG1

针对位点: HE4

缓冲体系: 0.01M PBS, PH7.4, 0.1% Glycerol.

规格: 0.50mg/管\*1 管

浓度: 7.712mg/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: 适合作为标记抗体, 与 HE4-01 的抗体配对检测 HE4 含量. 可根据具体实验调节。

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

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

电话: +86-735-2327038/13621326702

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