

Alexa Fluor 488 标记的 山羊抗小鼠IgG产品说明书

产品信息

产品名称 (Name)	产品货号 (Cat)	规格(Size)
Alexa Fluor 488 标记的 山羊抗小鼠IgG	PN0107	100ul

产品简介

Alexa Fluor® 488是一种新型的绿色荧光探针，具有亮度高，稳定性好的优点。Alexa Fluor® 488 标记山羊抗小鼠IgG (H+L) (Alexa Fluor® 488-conjugated Goat Anti-Mouse IgG (H+L))，用于IF和FC的二抗。激发波长493nm，发射波长519nm。

存储与运输

冰袋运输，-20℃保存，有效期12个月

武汉总部实验中心 感谢您选择本公司，使用前请仔细阅读使用说明书。

地址：武汉市东湖新技术开发区神墩四路666号国英种业A区14楼
许经理电话13545919059



企业公众号



企业微信

建议稀释比

1:100—1:800，适用于 IF、FC 等各类应用

注意事项

1. 建议稀释比：1：100-1：800。（具体稀释比根据实验结果调整）
2. 避免反复冷冻与融解，否则易影响染液效价。

本产品仅供科研使用，不用于临床诊断！

（产品包装升级中，请以实物为准）

武汉总部实验中心 感谢您选择本公司，使用前请仔细阅读使用说明书。

地址：武汉市东湖新技术开发区神墩四路666号国英种业A区14楼
许经理电话13545919059



企业公众号



企业微信