



TRITC 标记山羊抗小鼠 IgG (H+L)

Rhodamine (TRITC)-conjugated Goat Anti-Mouse IgG (H+L)

品名: TRITC 标记山羊抗小鼠 IgG(H+L)

目录号: IF-0081

物理性状: 进口原装为冻干粉剂; 分装时加纯水溶解。

规格: 0.1ml(另加 0.1ml 甘油)

抗体浓度: 0.75mg/ml

建议稀释范围: 1:25~1:100

缓冲液: 0.01M 磷酸钠, 0.25 M NaCl, pH7.6

稳定剂: 15mg/ml 牛血清白蛋白

防腐剂: 0.05%NaN₃

抗体特异性: 经免疫电泳分析, 此抗体可以与小鼠 IgG 的重链及小鼠的大多数免疫球蛋白的轻链反应, 与非免疫球蛋白的血清蛋白不反应, 但与其他种属的免疫球蛋白可能有交叉反应。

使用及储存:

- 1、-20℃保存, 可保存一年。
- 2、为方便保存, 本品在分装时加入了等体积的甘油, 因此与原装产品相比, 分装的蛋白浓度降低一倍, 使用时的稀释倍数也要相应降低一半。
- 3、荧光物质易发生淬灭, 因此本品储存及使用时应注意避光。

使用前请低速离心, 以免挂壁!