mCherry-Tag鼠单克隆抗体

mCherry-Tag Mouse Monoclonal Antibody (Recombinant)

本产品冰袋运输: -20°C保存, 质保期为自收货后24个月内, -20°C保存时无需分装。

货号规格

货号	规格
LF311	100 μL
LF311S	20 μL

产品简介

本抗体为重组鼠单克隆抗体。mCherry 是一种被广泛应用的红色荧光标签蛋白,常用于分子的标记和细胞组分的定位等,相对于其他单体荧光蛋白,mCherry 因为其颜色和单体分子的光稳定性,比其它荧光蛋白标签更优异,其最大激发光和发射光分别为 587 nm 和 610 nm。mCherry 标签可以融合在目的蛋白的 N 端或 C 端,其与目的蛋白的活性和功能相互均无明显影响。

克隆号 22M52P51

缓冲液 10 mM PBS (pH 7.4),50% glycerol

防腐剂 0.02% sodium azide

应用范围 Western Blot (WB), Immunoprecipitation (IP), ELISA

推荐浓度 (最适浓度需根据具体情况调试)

WB ~ 1:5,000

注意事项

- 1. 为了获得实验最佳效果,请根据实验调整最佳工作稀释度;
- 2. 为了您的安全和健康,请穿实验服并戴一次性手套操作;
- 3. 本产品仅限科研使用。



