

HRP-conjugated β -Tubulin, Mouse mAb

小鼠抗 β -Tubulin 单克隆抗体, HRP 标记

产品信息

产品名称	产品编号	规格	储存
HRP-conjugated β -Tubulin, Mouse mAb	30303ES10	10 μ L (>50 次)	-20°C
小鼠抗 β -Tubulin 单克隆抗体, HRP 标记	30303ES50	50 μ L (>250 次)	-20°C

产品描述

微管蛋白是一类含有多个成员的蛋白质家族。其最常见的成员是 α -微管蛋白和 β -微管蛋白, 它们是组成微管的主要成分, 这两种微管蛋白具有相似的三维结构, 能够紧密地结合成二聚体, 作为微管组装的亚基。

β 亚基是由 455 个氨基酸组成, 分子量约为 55 kDa, 常作为一种内部参照用于相关免疫学实验。

产品类型

Mouse ascites monoclonal antibody (Mouse mAb)

运输与保存方法

冰袋 (wet ice) 运输。

短期保存于 4°C, 长期请于 -20°C 分装冻存, 避免反复冻融。

注意事项

- 1) 使用前先离心, 以免造成不必要的损失。
- 2) 为了您的安全和健康, 请穿实验服并戴一次性手套操作。

相关产品

30203ES10	HRP-conjugated GAPDH (Clone:1A6), Mouse mAb	10 μ L (>50 次)
30203ES50	HRP-conjugated GAPDH (Clone:1A6), Mouse mAb	50 μ L (>250 次)
30301ES40	β -Tubulin, Mouse mAb 小鼠抗 β -Tubulin 单克隆抗体	40 μ L (>20 次)
30301ES60	β -Tubulin, Mouse mAb 小鼠抗 β -Tubulin 单克隆抗体	100 μ L (>50 次)
30302ES20	β -Tubulin, Rabbit pAb 兔抗 β -Tubulin 多克隆抗体	20 μ L (>50 次)
30302ES60	β -Tubulin, Rabbit pAb 兔抗 β -Tubulin 多克隆抗体	100 μ L (>250 次)

产品介绍

反应性 (Specificity)

Human, Mouse, Rat

宿主 (Host)

Mouse

抗原分子量 (Antigen Molecular Weight)

55 kDa

应用 (Application)

WB, 1:10000-1:20000

缓冲液 (Buffer)

1 mg/mL in Phosphate buffered saline/PBS with 0.05% sodium azide, pH 7.2

纯化 (Purified)

亲和纯化; Purity > 95% (SDS-PAGE)