



Version 1911

本产品仅作科研用途!

植物 Actin 单克隆抗体(2G2)

Plant Actin Mouse Monoclonal Antibody (2G2)

货号与规格:

AMJ-AB1004-30ul

AMJ-AB1004-100ul

AMJ-AB1004-1ml

背景介绍:

肌动蛋白 Actin, 是一种高度保守的蛋白质, 是细胞骨架的重要组成部分, 在细胞质的流动、细胞形态的确定、细胞的分裂、细胞器的运动和伸展生长等方面起着重要的作用。在幼体和膨大的组织、花器官原基、发育中的种子和新出现的花序中优先表达。

产品介绍:

产品别名	AT3G12110; actin-11
蛋白质 ID	P53496
抗体亚型	小鼠 IgG1
反应种属	拟南芥, 油菜, 玉米
应用类型	WB
抗原分子量	~43 kDa
产品形式	液体
溶液组分	含 0.02%叠氮化钠、0.5%BSA、50%甘油的 PBS, pH 7.4
运输	冰袋运输
保存	-20°C保存, 避免反复冻融

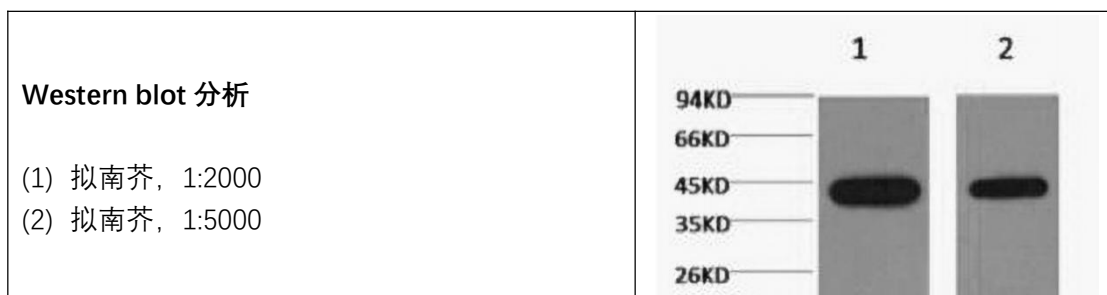
* 注意事项

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

使用方法:

➤ 最佳的工作稀释比例需要客户摸索优化。建议起始尝试的稀释比为WB 1:5000-1:10000

* 推荐的稀释浓度如上，最佳工作浓度由使用者根据具体实验而定。



相关产品:

货号	名称	规格
AMJ-AB1001	β-actin 单克隆抗体(AJ01)	30ul, 100ul, 1ml
AMJ-AB1002	GAPDH 单克隆抗体(1B4)	30ul, 100ul, 1ml
AMJ-AB1003	β-Tubulin 单克隆抗体(2B5)	30ul, 100ul, 1ml
AMJ-AB1004	植物 Actin 单克隆抗体(2G2)	30ul, 100ul, 1ml
AMJ-AB1005	Flag 标签单克隆抗体(2B9)	30ul, 100ul, 1ml
AMJ-AB1006	HA 标签单克隆抗体(3F5)	30ul, 100ul, 1ml
AMJ-AB1007	His 标签单克隆抗体(4C2)	30ul, 100ul, 1ml