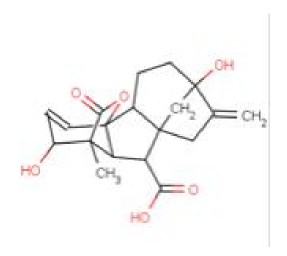
www.mlbio.cn



鼠抗赤霉素单克隆抗体与偶联全抗原

摘要

赤霉素 (gibberellins, GAs) 是一类非常重要的植物激素,参与许多植物生长发育等多个生物学过程。在开花植物中,13-羟化赤霉素(生理活性低,例如 GA1) 和 13-氢赤霉素(生理活性高,例如 GA4)经常是同时存在的。



兔抗赤霉素多克隆抗体参数

中文名称: 兔抗赤霉素多克隆抗体

英文名称: Rabbit Polyclonal Antibody Against Gibberellin

抗体货号: ml300570

www.mlbio.cn

抗体来源: 兔

物理性状: 液体,避免反复冻融

ELISA 效价: 0.005M PBS 体系下 1:200000 以上

IC $_{50}$: 1ppb(μ g/Kg)

缓冲液: 0.01M PBS PH7.4 不加防腐剂

储 存: -20℃以下

有效期: 3年,避免反复冻融

关联产品: 赤霉素偶联全抗原

赤霉素偶联全抗原参数

中文名称: 赤霉素偶联全抗原

英文名称: Gibberellin-Protein Conjugate

抗原货号: XXXX

蛋白载体: 牛血清白蛋白/卵清白蛋白/匙孔血蓝蛋白 BSA/OVA/KLH

物理性状: 液体,避免反复冻融

ELISA 效价: 0.005M PBS 体系下1:30000 以上

免疫层析效价: 1:40 以上, 偶联比大于 1:60

蛋白浓度: 5.0 mg/ml

缓 冲 液: 0.01M PBS PH7.4 无防腐剂

储存条件: -20℃以下

有效期:2年,避免反复冻融

www.mlbio.cn







手机官网

企业信息:

上海酶联生物科技有限公司

办公地址:上海市松江区云凯路66号临港科技绿洲T2栋16楼

电话: 4008-898-798

传真: 021-66980655

E-MAIL: 2881505699@qq.com