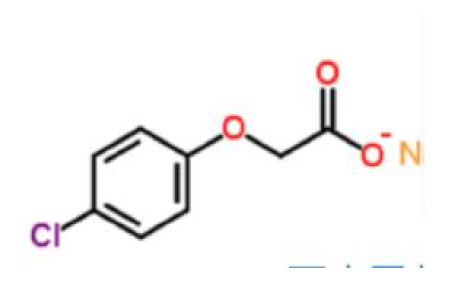
www.mlbio.cn

mlbio

鼠抗 4-氯苯氧单克隆抗体与偶联全抗原

摘要

4-氯苯氧乙酸钠是一种有机化合物,分子式为 C8H6CINaO3,为白色针状或棱状结晶,略有酚味。易溶于水,性质稳定,长期存放不变质。酸化后生成对氯苯氧乙酸,溶于乙醚、乙醇等有机溶剂。4-氯苯氧乙酸钠是中枢神经兴奋药甲氯芬酯的中间体,原用于植物生长调节。



鼠抗 4-氯苯氧乙酸单克隆抗体参数

中文名称: 鼠抗 4-氯苯氧乙酸单克隆抗体

英文名称: Mouse Anti 4-chlorophenoxyacetic acid Antibody

www.mlbio.cn

抗体货号: ml300372

抗体来源: Balb/c 小鼠

抗体亚型: IgG

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 $_{50}$: 0.3ppb(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: 4-氯苯氧乙酸偶联全抗原

4-氯苯氧乙酸偶联全抗原参数

中文名称: 4-氯苯氧乙酸偶联全抗原

英文名称: 4-chlorophenoxyacetic acid -Protein Conjugate

抗体货号: 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

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



微信公众号



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