www.mlbio.cn



鼠抗 2,4 二氯苯氧单克隆抗体

摘要

2,4 二氯苯氧乙酸化学名 2,4-D 酸; 2,4-D; 2,4-二氯苯氧基乙酸; 2,4-滴酸, 化学式为 C8H6Cl2O3, 分子量为 221.04, 密度为 1.563 g/cm3, 熔点在 137-141 °C, 本品白色至黄色固体。

鼠抗 2,4 二氯苯氧乙酸单克隆抗体参数

中文名称: 鼠抗 2,4 二氯苯氧乙酸单克隆抗体

英文名称: Mouse monoclonal antibody against 2,4 dichlorophenoxyacetic acid

抗体货号: ml109356

www.mlbio.cn

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1:400000 以上

IC $_{50}$: $0.6ppb(\mu g/Kg)$

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

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