



鼠抗镉单克隆抗体与偶联全抗原

摘要

镉是银白色有光泽的金属，熔点 320.9°C，沸点 765°C，密度 8650 kg/m³。有韧性和延展性。镉在潮湿空气中缓慢氧化并失去金属光泽，加热时表面形成棕色的氧化物层，若加热至沸点以上，则会产生氧化镉烟雾。

鼠抗镉单克隆抗体参数

中文名称：鼠抗镉单克隆抗体

英文名称：Mouse Anti Cadmium Monoclonal Antibody

抗体货号：ml109780

抗体来源：Balb/c 小鼠

抗体亚型及螯合剂：IgG，首先 EDTA-Na₂

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

IC₅₀：1 ppb(μg/Kg)

缓冲液：0.01M PBS PH7.4 不加防腐剂

储 存 : -20°C以下

有效期 : 3 年, 避免反复冻融

关联产品 : [镉偶联全抗原](#)

镉偶联全抗原参数

中文名称 : 镉偶联全抗原

英文名称 : Cadmium-Protein Conjugate

抗原货号 : ml109820

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

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°C以下

有 效 期 : 2 年, 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

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