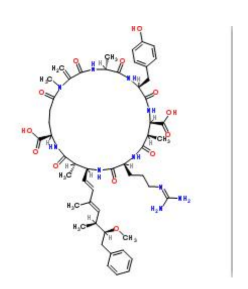
www.mlbio.cn



鼠抗微囊藻毒素 RR(MC-RR)单克隆抗体与偶联全抗原

摘要

微囊藻毒素 RR 是一类具有生物活性的环状七肽化合物,为分布最广泛的肝毒素。主要由淡水藻类铜绿微囊藻(Microcystis aeruginosa)产生。具有相当的稳定性。它能够强烈抑制蛋白磷酸酶的活性,还是强烈的肝脏肿瘤促进剂。中国生活饮用水标准限制饮用水中该毒素含量为 1µg/L。



鼠抗微囊藻毒素 RR(MC-RR)单克隆抗体参数

中文名称: 鼠抗微囊藻毒素 RR(MC-RR)单克隆抗体

www.mlbio.cn

英文名称: Mouse Monoclonal Antibody Against Microcystin RR(MC-RR)

抗体货号: ml300583

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 $_{50}$: 2ppb(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: 微囊藻毒素 RR(MC-RR)偶联全抗原

微囊藻毒素 RR(MC-RR)偶联全抗原参数

中文名称: 微囊藻毒素 RR(MC-RR)偶联全抗原

英文名称: Microcystin RR(MC-RR)-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

www.mlbio.cn

有效期: 2年,避免反复冻融







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