## www.mlbio.cn



# 鼠抗伏马毒素类(B1,B2,B3)单克隆抗体与偶联全抗原

#### 摘要

伏马毒素类(B1,B2,B3)是一种霉菌毒素,是由串珠镰刀菌(Fusarium moniliforme Sheld)产生的水溶性代谢产物,是一类由不同的多氢醇和丙三羧酸组成的结构类似的双酯化合物。

### 鼠抗伏马毒素类单克隆抗体参数

中文名称: 鼠抗伏马毒素类单克隆抗体

英文名称: Mouse Monoclonal Antibodies Against Fumonisins

抗体货号: ml108796

## 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1:200000 以上

交叉反应率: >80%

IC  $_{50}$  :  $0.2ppb(\mu g/Kg)$ 

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

关联产品: 伏马毒素类偶联全抗原

### 伏马毒素类偶联全抗原参数

中文名称: 伏马毒素类偶联全抗原

英文名称: Fumonisins-Protein Conjugate

抗原货号: ml108825

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℃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

# www.mlbio.cn

免疫层析效价: 1:40以上, 偶联比大于1:60



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