## www.mlbio.cn



# 鼠抗阿伐那非单克隆抗体(阿伐那非抗原)

### 摘要

阿伐那非, 英文名为 Avanafil, 分子式为 C23H26CIN7O3, 分子量为 483.9506, 密度为 1.373g/cm3。

### 鼠抗阿伐那非单克隆抗体参数

中文名称: 鼠抗阿伐那非单克隆抗体

英文名称: Mouse anti-Avanafil monoclonal antibody

抗体货号: ml108773

抗体来源: Balb/c 小鼠

抗体亚型: IgA

物理性状: 液体, 避免反复冻融

### www.mlbio.cn

ELISA 效价: 0.005M PBS 体系下1:300000 以上

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: 阿伐那非抗原

#### 阿伐那非抗原参数

中文名称: 阿伐那非抗原

英文名称: Avanafil antigen

抗体货号: ml108795

蛋白载体: 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

免疫层析效价: 1:40以上, 偶联比大于1:60

# 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