

# CSY-E96Q孔雀石绿检测仪

产品名称	CSY-E96Q孔雀石绿检测仪
公司名称	深圳市芬析仪器制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:深芬仪器
公司地址	深圳市龙华区观澜街道新澜社区观光路1301-8号 101一二三层
联系电话	0755-36681369 17727825649

## 产品详情

CSY-E96Q孔雀石绿检测仪，深圳市芬析仪器制造有限公司生产的CSY-E96Q孔雀石绿检测仪采用固相酶联免疫吸附ELISA的原理,即酶联免疫法；可定量快速检测水产品中孔雀石绿药物残留量，CSY-E96Q孔雀石绿检测仪广泛应用于养殖场、肉产品深加工企业、检验检疫单位使用。孔雀石绿可用作治理鱼类或鱼卵的寄生虫、真菌或细菌感染，对付真菌Saprolegnia特别有效，渔场的鱼卵会感染这种真菌。孔雀石绿也常用作处理受寄生虫影响的淡水水产。用作抑菌剂或杀阿米巴原虫剂；对脂鲤和鲶鱼等海产动物来说，有高度毒性、高残留等副作用，因此严格检验检疫孔雀石绿刻不容缓。

联系人：刘先生 电话（微信）：13316887550

一、机台名称:CSY-E96Q孔雀石绿检测仪

二、型号：CSY-E96Q

三、CSY-E96Q孔雀石绿检测仪技术参数：

1.波长范围:300nm-1000nm

2.波长准确度: ± 2nm

3.吸光度范围: 0.000~4.000ABS

4.分辨率 :0.001Abs

5.稳定性 :  $\pm 0.001A/hr$

6.透射比重复性: 0.5%T

7.光源 : 进口LED

8.样品池 : 微孔板

9.CSY-E96Q孔雀石绿检测仪96通道设计，9通道光路系统，其中8路光源用于96孔板的光路信号检测。另外一道光路用于校准光源，作光源系统的补偿及光源工作情况的监测。

10.准确性高：采用进口特制LED光源，具有良好的波长准确度和重复性，全面提高检测结果的准确性。

11.自动化程度高：仪器自动诊断系统故障、波长校准：自动校准

12.仪器使用寿命长：采用LED光源，自动开关节能设计，非连续工作模式。使用寿命可达10年

13.仪器自动硬盘存储测量数据。内置微型热敏打印机，终身无需更换色带，可实时打印检测结果检测报告可打印样品名称、含量、是否合格、检测日期、检测单位。更能体现检测结果的权威性，并利于公示

14.CSY-E96Q孔雀石绿检测仪内置以太网卡接口，可实现无线传输数据，无线上网，收发邮件等

15.windows电脑操作程序，彩色液晶触摸屏操作，操作简捷方便

16.水产品药物残留检测仪内置振荡功能，可根据需要编辑振荡形式，促使终止液充分混匀，保证结果的可靠性。

17.具有查询、打印、汇总、报表等功能，可直接输出检测结果，软件终身免费升级

18.配备RS-232接口和USB口，可通过计算机进行数据处理、统计分析以及结果上传。如选配本公司食品安全监控网络软件，可根据用户要求组建省、市、地、县等各级网络。

本公司始终遵循国际贸易惯例，秉承“重合同、守信用、优质服务、互利双赢”的经营理念，通过贸易

纽带紧密联结国内与国际市场，且与国内外多家知名公司建立了良好的合作关系。我们愿意与国内外各界朋友真诚合作，共同发展。

未来，深圳市芬析仪器制造有限公司将大力引进高端人才以及高校结合模式将继续致力于引领分析仪器产业的发展，并向其它行业检测设备研究和研发，应对全球分析仪器领域以及其它行业分析仪器更趋日新月异的挑战。