

抗生素快检仪

产品名称	抗生素快检仪
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

抗生素快检仪，深圳市芬析仪器制造有限公司生产的CSY-E96K抗生素快检仪采用固相酶联免疫吸附ELISA的原理,即酶联免疫法；可定量快速检测青霉素类、磺胺类、喹诺酮类、四环素类、头孢类、酰胺类等抗生素残留，抗生素快检仪广泛应用于养殖场、屠宰场、肉产品深加工企业、检验检疫单位使用。

联系人：刘先生 电话（微信）：13316887550

目前公司生产产品：肉类水分测定仪、固含量检测仪、红外快速水分测定仪、卤素快速水分测定仪、微量水分测定仪、卡尔费休水分测定仪、在线水分测定仪、农药残留检测仪、重金属检测仪、ATP荧光检测仪、荧光/胶体金读卡仪、煎炸油品质检测仪、兽药残留检测仪、食品安全检测仪以及配套检测试剂、金标卡、速测盒。

OEM及ODM模块：水分检测模块、农药残留检测模块、食品安全检测模块、ATP荧光检测模块、食用油极性组分模块、重金属检测模块、胶体金检测模块、荧光检测模块等。

一、机台名称:抗生素快检仪

二、型号：CSY-E96K

抗生素快检仪技术参数：

1.波长范围:300nm-1000nm

2.波长准确度: ± 2 nm

3.吸光度范围: 0.000~4.000ABS

4.分辨率 :0.001Abs

5.稳定性 : ± 0.001 A/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.抗生素快检仪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.抗生素快检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.抗生素快检仪内置振荡功能，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。