

水产品药物残留检测仪.水产品药物残留分析仪

产品名称	水产品药物残留检测仪.水产品药物残留分析仪
公司名称	深圳市芬析仪器制造有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区观澜街道新澜社区观光路1301号银星科技大厦B1006
联系电话	0755-36681369 17727825649

产品详情

一、机台名称:水产品药物残留检测仪

二、型号：CSY-E96S

三、水产品药物残留检测仪仪器简介：

CSY-E96S水产品药物残留检测仪

采用固相酶联免疫吸附ELISA的原理,即酶联免疫法；水产品药物残留检测仪可定量快速检测阿莫西林、孔雀石绿、磺胺类(总量)、重金属、恩诺沙星、环丙沙星、红霉素、氯霉素、土霉素、四环素、磺胺类(总量)、喹乙醇、己烯雌酚等有毒有害物质及抗生素残留检测。并且可以连接食品安全监控系统。

四、水产品药物残留检测仪技术参数：

波长范围:300nm-1000nm

波长准确度: ± 2 nm

吸光度范围: 0.000~4.000ABS

分辨率 :0.001Abs

稳定性： ± 0.001 A/hr

透射比重复性: 0.5%T

光源: 进口LED

样品池: 微孔板

水产品药物残留检测仪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。

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。

自动化程度高: 仪器自动诊断系统故障、波长校准: 自动校准

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

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quanwei性, 并利于公示

水产品药物残留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

windows电脑操作程序, 彩色液晶触摸屏操作, 操作简捷方便

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。

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

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。水产品药物残留检测仪