

黄曲霉毒素检测仪

产品名称	黄曲霉毒素检测仪
公司名称	深圳市芬析仪器实业有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:深芬仪器 型号:CSY-E96H 产地:深圳
公司地址	深圳市龙华新区观澜街道观澜荣昌工业园3栋5层
联系电话	0755-32916900 13312922783

产品详情

黄曲霉毒素检测仪CSY-E96H黄曲霉毒素检测仪采用固相酶联免疫吸附ELISA的原理,即酶联免疫法;可定量检测粮食、食品、饲料、油脂、乳制品、药物、饮料、牛奶、酒等产品中的黄曲霉毒素(B1, B2, G1, G2 M1 M2 AFM1、AFP1、AFQ1、AFB1-2, 3-环氧化物)含量。黄曲霉毒素检测仪可以连接食品安全监控系统,黄曲霉毒素检测仪广泛应用于产品质量监督检验、卫生防疫、环境保护、工商管理、水产品批发市场、面制品生产基地、养殖场、粮库、超市、商场、各大食品安全监测系统等部门。

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

黄曲霉素检测仪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。

黄曲霉素检测仪自动化程度高：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，黄曲霉毒素含量，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

黄曲霉素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。

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

黄曲霉素检测仪具有查询、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。

以上是黄曲霉素检测仪的技术参数，如果您想了解更多黄曲霉素检测仪产品信息，请致电深圳市芬析仪器制造有限公司

产品关键词：黄曲霉毒素快速检测仪、黄曲霉素快速检测仪、黄曲霉素检测仪、黄曲霉毒素测试仪

核心科技：自主品牌 深芬仪器、中国制造、专利产品、技术保障

质量过硬:ISO：9001质量管理体系、ISO：14001环境管理体系、计算机软件著作权

售后保证:仪器免费保修一年,终身维护 值得信赖！

目前公司生产专利产品：CSY-R肉类水分测定仪、CSY-G5固含量检测仪、CSY-H5红外快速水分测定仪、CSY-L5卤素快速水分测定仪、CSY-K2微量水分测定仪、CSY-K5卡尔费休水分测定仪、CSY-Z在线水分测定仪、CSY-N16农药残留检测仪、CSY-SDC煎炸油品质检测仪、食用油品质检测仪、CSY-E96SY兽药残留检测仪、食品安全检测仪以及配套检测试剂、CSY-JA金标卡、检测箱、检测卡、速测盒。