

干式荧光免疫层分析仪 荧光检测仪

产品名称	干式荧光免疫层分析仪 荧光检测仪
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

干式荧光免疫层分析仪 荧光检测仪深圳市芬析仪器制造有限公司生产的干式荧光免疫层分析仪 荧光检测仪适用于真菌毒素残留类（食用油、粮食及饲料中黄曲霉毒素B1、液态奶中黄曲霉毒素M1、食品中呕吐毒素、玉米赤霉烯酮、赭曲霉毒素A等）、激素残留类（莱克多巴胺、克伦特罗、沙丁胺醇、己烯雌酚等）、水产品安全类（呋喃妥因代谢、呋喃西林代谢、呋喃它酮代谢、呋喃唑酮代谢、孔雀石绿、氯霉素）、抗生素残留类（磺胺、喹诺酮、喹乙醇等）、干式法试纸条食品有毒有害物质、非法添加剂类、残留类、临床疾病类项目检测。

干式荧光免疫层分析仪 荧光检测仪仪器型号：CSY-YG

干式荧光免疫层定量分析仪检测项目：

- 1、真菌毒素残留类（食用油、粮食及饲料中黄曲霉毒素B1、液态奶中黄曲霉毒素M1、食品中呕吐毒素、玉米赤霉烯酮、赭曲霉毒素A等）
- 2、激素残留类（莱克多巴胺、克伦特罗、沙丁胺醇、己烯雌酚等）

3、水产品安全类（呋喃妥因代谢、呋喃西林代谢、呋喃它酮代谢、呋喃唑酮代谢、孔雀石绿、氯霉素）

4、抗生素残留类（磺胺、喹诺酮、喹乙醇等）

5、干式法试纸条食品有毒有害物质、非法添加剂类、残留类

6、临床疾病

干式荧光免疫层分析仪 荧光检测仪技术参数：1、屏幕：7寸彩色触控屏2、操作系统：ARM嵌入式系统。3、重复性：CV < 3%4、稳定性：CV < 3%5、台间差：CV < 3%6、检测通道：单通道定量检测结果7、处理：15分钟（根据项目而定）8、检测时间：< 10s可对样本进行定性、半定量检测9、检测结果报告：可准确报告出检测项目、被测物质的浓度、检测单位、检验员、检测时间、检测限等信息可在触摸屏上显示，可通过仪器内置打印机输出10、连接方式：USB接口，串口，网口11、数据传输：USB 以及网口（升wifi）12、检测器：光电源13、数据处理：可通过通讯端口进行数据汇总、上传监管平台等。14、项目拓展：支持检测项目拓展功能15、外设支持：可加装条形码识别模块，可对一维和二维条码进行识别。16、内置6通道恒温金属浴、6计时器，可一对一进行计时检测。17、每个项目具有独立ID卡确保检测安全性18、一体化拉杆箱包装干式荧光免疫层分析仪 荧光检测仪

整机支持按客户要求定制（ODM加工及OEM项目合作）