

量子点荧光定量分析仪CSY-YG703

产品名称	量子点荧光定量分析仪CSY-YG703
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

量子点荧光定量分析仪CSY-YG703引用光电传感器将收集到的荧光信号转化为光电信号，从而计算出待测样本的含量或浓度，适用于临床疾病、动物疫病、农兽药残留、、有毒有害物质成分残留、环境干式试纸等

量子点荧光定量分析仪仪器功能：

- 1、显示屏幕：7英寸触摸显示屏；
- 2、操作系统：Android9.0操作系统，2G+16G（内存支持扩展128G）；
- 3、样品信息：可设置样品名称、样品来源等信息；
- 4、用户信息：可设置检测单位名称、检测人员等信息；
- 5、检测信息：检测结果、结果判断、判断依据、检测时间等信息；
- 6、智能检测：自动识别CT线位置，检测仓封闭性设计，自动进出卡、读取标准曲线（支持定制一维码或二维码扫描）；
- 7、数据分析：对检测结果进行圆饼图、柱状图、折线图汇总分析统计；
- 8、数据导出：支持USB数据导出，格式可选（TXT、word）；

- 9、GPS定位：支持定位功能；
- 10、系统更新：支持远程更新；
- 11、通讯接口：RS232、USBA型、网口、wifi；
- 12、打印功能：内置58mm热敏打印机，打印信息包括样品信息、用户信息、检测信息等；
- 13、温度补偿：内置6通道37 独立恒温金属浴；
- 14、辅助功能：独立6通道计时器；
- 15、数据上传：网口、wifi进行数据传输及平台对接。

量子点荧光定量分析仪

技术参数：

- 1、检测通道：单通道；
- 2、检测方法：免疫层析荧光法；
- 3、测量原理：光电传感器检测发射荧光信号强度；
- 4、检测波长：激发/发射光谱：365nm/610nm(可定制)；
- 5、检测结果：浓度值（国家法定样品检测项目的浓度单位）及阴阳性判断；
- 6、准确度：CV值 3%；
- 7、批间差：CV值 3%；
- 8、仪器尺寸：300*350*135（mm）。量子点荧光定量分析仪