

# 金标读卡仪器

产品名称	金标读卡仪器
公司名称	深圳市芬析仪器科技有限公司
价格	19600.00/台
规格参数	深芬仪器:品牌 CSY-JA:型号 广东深圳:产地
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	13312950913

## 产品详情

一、机台名称:金标读卡仪

二、型号：CSY-JA

三、金标读卡仪仪器简介：

CSY-JA金标读卡仪可以检测胶体金法制成的兽药、瘦肉精、抗生素、动物疫病等快速检测卡；金标读卡仪广泛应用于医学院校、养殖场、屠宰场、肉产品深加工企业、检验检疫等单位使用。

四、金标读卡仪技术参数：

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

测试条宽度：2-6mm（支持定制）

屏幕：真彩触摸屏

检测结果：半定量、定量检测结果可排除无效检测结果，能对数据结果、原始扫描曲线进行保存和打印  
浓度结果和浓度单位

检测项目参数：用户可以从仪器功能选项中读取仪器的配置参数

检测结果报告：可准确报告出被测物质的浓度，可在触摸屏上显示，可通过仪器内置打印机输出

连接方式：USB接口，串口，网口（支持定制）

附属功能：内置WIFI模块

测量原理：光电测量反射衰减信号强度（扫描）

检测速度：240次/小时

重复性：DR值不大于1%(标准卡)

仪器批间差：3%以内(标准卡)

数据传输：USB 以及网口

屏幕显示：7英寸、10英寸（支持定制）

LED光源波长：450nm ~ 475nm

整机支持按客户要求定制（ODM加工及OEM项目合作）