

猪瘟疾病快速诊断仪

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 猪瘟疾病快速诊断仪 |
| 公司名称 | 深圳市芬析仪器制造有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:深芬仪器 |
| 公司地址 | 深圳市龙华区观澜街道新澜社区观光路1301-8号 101一二三层 |
| 联系电话 | 0755-36681369 17727825649 |

产品详情

猪瘟疾病快速诊断仪，深圳市芬析仪器制造有限公司生产的CSY-E96D猪瘟疾病快速诊断仪采用固相酶联免疫吸附ELISA的原理,即酶联免疫法；可定量快速畜牧类疾病诊断如禽流感、猪瘟、猪蓝耳、伪狂犬等疾病，猪瘟疾病快速诊断仪广泛应用于养殖场、屠宰场、肉产品深加工企业、检验检疫单位使用。

联系人：刘先生 电话(微信)：13316887550

猪瘟疾病快速诊断仪技术参数：

1.波长范围:300nm-1000nm

2.波长准确度: $\pm 2\text{nm}$

3.吸光度范围: 0.000~4.000ABS

4.分辨率 :0.001Abs

5.稳定性 : $\pm 0.001\text{A/hr}$

6.透射比重复性: 0.5%T

7.光源 : 进口LED

8.样品池 : 微孔板

9.猪瘟疾病快速诊断仪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。

- 10.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。
- 11.猪瘟疾病快速诊断仪自动化程度高：仪器自动诊断系统故障、波长校准：自动校准
- 12.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
- 13.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
- 14.猪瘟疾病快速诊断仪内置振荡功能，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。
- 15.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
- 16.windows电脑操作程序，彩色液晶触摸屏操作，操作简捷方便
- 17.猪瘟疾病快速诊断仪具有查询、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
- 18.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。

目前公司生产产品：肉类水分测定仪、固含量检测仪、红外快速水分测定仪、卤素快速水分测定仪、微量水分测定仪、卡尔费休水分测定仪、在线水分测定仪、农药残留检测仪、重金属检测仪、ATP荧光检测仪、荧光/胶体金读卡仪、煎炸油品质检测仪、兽药残留检测仪、食品安全检测仪以及配套检测试剂、金标卡、速测盒。

OEM及ODM模块：水分检测模块、农药残留检测模块、食品安全检测模块、ATP荧光检测模块、食用油极性组分模块、重金属检测模块、胶体金检测模块、荧光检测模块等。