

食药环侦|肉类快速鉴别仪

产品名称	食药环侦 肉类快速鉴别仪
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

食药环侦|肉类快速鉴别仪深圳市芬析仪器制造有限公司生产的肉类快速鉴别仪适用真假肉类鉴别，主要是常规食用动物源性成分检测；以及常见食源性致病微生物和常规转基因成分的检测。食药环侦|肉类快速鉴别仪

肉类快速鉴别仪技术参数：

- 1、样品通量:16x0.2ml，兼容单管和8联管
- 2、加热方式:半导体制冷片结合电性电阻热红外技术
- 3、温控范围:室温 ~ 85
- 4、温控精度: ± 0.1 (37)
- 5、温度均一性: ± 0.15 (37)
- 6、激发光波长:470nm ± 10 nm
- 7、检测光波长:520nm ± 10 nm
- 8、激发光:高亮度LED
- 9、检测器:新型光学检测器，结合数字电路控制，光信号稳定

- 10、 荧光传导方式:太空光纤传导
- 11、 结果判读方式:根据扩增曲线软件自动判读阴阳性
- 12、 结果显示::可在机器显示扩增曲线及出峰时间
- 13、 检测试剂:开放式恒温荧光检测试剂
- 14、 操作软件:自带软件
- 15、 控制方式:触屏控制
- 16、 检测项目:可同时多检测16个项目
- 17、 检测灵敏度:10 ~ 10⁹拷贝/反应，且样品间无交叉污染
- 18、 仪器分析功能:根据所检测样品，直接分析判定阳性或阴性
- 19、 软件设置功能:可选择反应程序；可对反应程序进行设置，如可设置反应时间、可在反应过程中修改反应时间（缩短或延长）、可设置不同温度，每个温度档位差为0.1℃；可将反应程序保存为模板；可对不同孔进行重命名；可设置扫描间隔时间，范围为18 ~ 60S，默认间隔为60S；可设置阴阳性判断阈值；阈值线可上下拉动等
- 20、 工作环境温度:4 ~ 35
- 21、 储存温度:-20 ~ 55
- 22、 环境相对湿度:0% ~ 85%
- 23、 工作电压:220V ± 10%，50Hz

食药环侦快检实验室仪器功能用途:

- 1、 食品药品胶体金分析仪：利用免疫层析胶体金原理及干式化学原理，可以对畜禽产品中瘦肉精、抗生素残留，水产品中非法化学品、抗生素药物残留、罂*壳成分等进行检测。
- 2、 全光谱食品安全快速检测仪：利用分光光度法原理，可以对甲醛、吊白块、甲醇、硫酸铝钾等50余中食品中违法添加化学品进行定性检测。
- 3、 便携式拉曼光谱检测仪：可实现非食用化学物质、滥用食品添加剂、农药残留、兽药残留、保健食品中非法添加物、药物真伪鉴别等项目的快速定性定量检测。

- 4、土壤重金属检测仪：土壤重金属检测。
- 5、PH计：PH检测。
- 6、肉类快速鉴别仪：采用荧光定量PCR法对鸡、鸭、猪、牛、羊等主要肉源性成分进行定量检测。
- 7、多参数水质分析仪：水质检测COD、总磷、总氮、氨氮、色度、浊度、氯化物、硝酸盐、甲醛、余氯、硫酸盐、硝酸盐、硫化物、亚铁、六价铬、锌元素、铜元素、镍元素、总铁、锰元素、总铬。
- 8、便携式毒害气体检测仪：检测气硫化氢H₂S、一氧化碳CO、可燃EX、氧气O₂。
- 9、水样采集器：野外取样专用泵、环保监测、水处理、液体取样。
- 10、水样采集器：野外取样专用泵、环保监测、水处理、液体取样。
- 11、刑侦现场勘查箱：刑侦现场勘查装备。
- 12、现场勘测化验箱：食品安全现场快速检测。
- 13、移液器：食品检测过程中检测试剂与待测样液的量取，具备移液，混匀，分液和稀释功能。
- 14、离心机：各种食品检验过程中杂物的提取分离，同时用于食品样品前处理过程中固体和液体分离。
- 15、样品浓缩仪：用于食品前处理提取中有机试剂的吹干以及待测的浓缩。
- 16、双孔水浴锅：样品的恒温加热处理，用于样品中可能存在的有害物质的提取。
- 17、粉碎机：用于样品粉碎。
- 18、超声波清洗机：实验器具清洗。
- 19、涡旋混匀器：水产品及其他食品检验过程中样品的混匀，可用于溶液少,粘度大,均匀速度要快的样品的处理。
- 20、电子天平：食品检验用试剂、样品和标准品的称量。食药环侦|肉类快速鉴别仪