

产地：韩国

Optizen POP – pro

多功能食品安全快速检测仪

产品介绍



上海标杆经贸有限公司

大有不同!

关于 POP-pro, 您想要了解的问题是不是这些呢?

第一、关于食品安全检测项目

问：目前可检测几个检测项目？

答：可检测米、面、豆制品类、水产品类、肉类及肉制品、蔬菜及腐竹、粉丝、奶制品等 15 大类食品中农药残留、二氧化硫、亚硝酸盐、甲醛、蛋白质、挥发性盐基氮、甜蜜素等 40 余种检测项目。

问：检测项目以后能升级吗？升级费用是多少？

答：可以免费在线升级。

问：用户可以自行设计食品安全检测项目吗？

答：可以。

问：能按照国标或其他标准进行食品安全检测吗？

答：可以。

第二、关于食品安全检测速度(实验步骤)

问：检测需要几分钟？

答：样品前处理需要 5-20 分钟，上机测定时间 2-3 秒。

问：一次能检测几个样品？

答：6-50 个左右。

问：是否提供前处理设备和专用食品安全检测试剂？

答：提供。

第三、关于食品安全检测的准确度

问：如何消除仪器误差？

答：每次开机仪器自行校准。

问：如何消除试剂误差？

答：在<标准物检测模式>实现试剂的校准。

问：如何提高提取率问题？

答：一直致力于<样品提取率数据>的测定和更新...

第四、关于通讯

问：能否存储并查询检测数据？

答：可以。

问：打印功能？

答：有。

问：是否可以连接网络？

答：可以。

问：仪器接口配置如何？

答：4× USB , 3× RS-232C。

第五、关于水质检测模块

问：能检测几个项目？

答：可检测水中铝、氟化物、镁、氨胺、甲醛等近 90 种成份含量。

问：为水质检测可以选配哪些附件？

答：恒温支架、微量支架、长光程支架、圆柱形支架及样品吸入装置等。

第六、关于分光光度计模块

问：具备哪些功能？

答：多波长测定吸光度/透过率、全波长扫描(190-1100nm)、动力学测定等。

问：可以选配哪些附件？

答：微量支架、长光程支架、圆柱形支架及样品吸入装置等。

第七、关于售后服务

问：主机的保质期多长？

答：24个月。

关于 POP-pro,

您没有想到，但是别人想到的问题

问：我是**大学食品检测专业教授，经过多年的努力，我们开发了几项食品安全快速检测项目，请问能否与贵公司 POP-pro 配套使用？

答：可以。

问：我们**系统需要一批 Pop-pro，能够提供不同外观的产品？

答：可以，有多种上盖颜色和图案供您选择。

-技术参数-

仪器参数

- 波长范围：190-1100nm
- 波长准确度： $<\pm 0.5\text{nm}$
- 光谱带宽： $<1.8\text{nm}$
- 杂散光： $<0.05\%T$ at 220nm, 340nm
- 单色器：1200line/nm CzernyTurner 闪耀光栅
- 样品支架：8联池自动旋转支架
- 语音功能：中英文语音提示
- 接口：4个USB接口，3个RS-232C接口
- 可选支架(恒温支架、长光程支架, 圆柱形支架, 超微量支架, 一体化支架)

功能参数

- 食品检测项目(食品中农药残留、二氧化硫、亚硝酸盐、甲醛、蛋白质、挥发性盐基氮、甜蜜素等40余种检测项目)
- 食品检测方法(快速检测方法, 自定义检测方法)
- 水质检测项目(可检测水中铝、氟化物、镁、氯胺、甲醛等近90种成份含量)
- 全波长扫描(范围190-1100nm, 可调间隔)
- 动力学扫描
- 多波长测定(最多同时选择8个波长)

联系我们

上海标杆经贸有限公司

地址 上海市松江区新飞路1500号8栋

联系电话 021-51873180 400-690-6595