

10 甲醛快速检测仪 YS-JQ2

产品简介

本产品以一体化食品安全速测试剂棒为检测载体,采用多光谱差分吸收原理进行样品即时检测,可检测食品中甲醛快速检测项目。采用双通道并行检测,检测准确、速度快、操作简便

技术优势

- ◆多光谱差分吸收原理检测,消除被测样品内部杂质光散射对测试的干扰检测精度高
- ◆以高效白光全谱段 LED 为光源,多光谱探测器为光电传感单元,构建全固
- ◆仪器内置质控点,实时、同步正光源及探测器的波动,无需空白对照,操作极为简便

功能优势

- ◆双通道完全独立工作,互不干扰,可并行同时检测,也可单独检测,使用灵活,检测速度提高近 1 倍
- ◆自动判断样本有无,避免人为操作错误
- ◆设备具备联网功能,可自动搜索和识别日热点
- ◆配备蓝牙通讯模块,可短距蓝牙通讯,也可连接蓝牙打印机,实现检测报告单的即时打印输出
- ◆内置大容量电池,待机时间长达 5 天,连续工作时间长达小时

甲醛一体化检测棒

主要技术指标

- ◆检测通道数: 2 个圆型独立并行检测通道,并采用正上方插入式检测;
- ◆样品卡位类型: 一体化检测试剂棒;
- ◆操作系统: Android 智能系统
- ◆品质控方式: 仪器内置质控点,实时、同步校正光源及探测器的波动,无需空白对照;
- ◆待机时间: ≥ 5 天,连续工作时间不少于 8 小时。

应用领域

适用于食品药品监督管理局、食品生产加工企业、农贸市场、大型商超、学校餐饮企业等相关监督部门的现场快速检测

检测仪、帮测管系列:

序号	产品名称	型号配置	产品名称	规格
1	亚硝酸盐快速检测仪	YS-YXXY2	亚硝酸盐一体化检测棒	20 支/盒
2	二氧化硫快速检测仪	YS-EYHL2	二氧化硫一体化检测棒	20 支/盒
3	吊白块快速检测仪	YS-DBK2	吊白块一体化检测棒	20 支/盒