

# GDYN-501MC 茶叶综合农药残留检测仪（薄层法）

产品名称	GDYN-501MC 茶叶综合农药残留检测仪（薄层法）
公司名称	重庆尚立仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	建议零售价: ¥ 76500.00 类型: 农药残留检测仪器 品牌: 小天鹅
公司地址	重庆重庆市沙坪坝区大学城康城南路4号
联系电话	86 023 65610265 13330335387

## 产品详情

### 应用领域

适用于食品和农产品多参数的快速定量测定。

### 仪器特点

**仪器构成：**仪器由led光源、比色池、微处理器和微型打印机等构成，包括：400、412、520、538、595、630 nm等波长。

**光路系统：**仪器光源和检测器采用全固态结构，无可动部件，准确度和精密度高;采用光源自动开关节能设计,光源使用寿命达10万小时以上，与传统分光系统相比，光学系统机构简单，增强仪器抗震、抗潮性能，大大提高了仪器的精度、灵敏度和可靠性。

**显示方式：**采用4.7英寸大液晶显示屏，中文显示。直接显示被测物浓度，并显示当次测量吸光度。

**内置曲线：**仪器具有内置工作曲线（比色法），无需配制标准溶液，只需要用配套试剂进行零点校正后，即可实现样品的快速定量测定。

**测量方式：**开机具有蜂鸣提示音，样品显色和测量为同一密闭器皿（圆柱形），无需转移，提高检测精度，单通道可实现多参数检测。

**专用试剂盒：**提供各参数测量专用试剂盒，大大节约客户试剂配制时间。

**数据存储：**数据存储量大，存储容量大于2000条检测数据。

打印系统：仪器具有内置热敏打印机，可打印出用户所需数据和结果。连接电脑后支持外置打印系统。

单机软件：单机具有数据处理、结果统计和选择打印等功能。

联机软件：可实现样品名称、被检测项目、检测机构、检测人员等信息的输入，可导出excel格式数据。可直接编写检测报告，通过外置打印系统即可实现报告打印。

数据接口：外设usb接口，支持数据管理和仪器控制。

耗材配件：提供完备的专用前处理设备和耗材，一站式服务。

## 技术指标

检测参数：可现场分别定量检测出食品中甲醛、二氧化硫、亚硝酸盐、吊白块、农药残留、酱油中氨基酸态氮、溴酸钾、食用油中过氧化值、猪油中丙二醛、食盐中碘、食品中双氧水、芝麻油、果蔬中硝酸盐、硼砂、劣质奶中蛋白质、甲醇、乙醇、重金属铬、无机砷、饮料中糖精、蜂蜜水分、蜂蜜果糖葡萄糖、蜂蜜蔗糖、蜂蜜酸度、羟甲基糠醛、淀粉酶活性、酱油总酸、食醋总酸、味素的含量、食用油酸价。

技术指标与gdyq-100m多参数食品安全快速分析仪（50个参数）对应指标相同。用户可根据需求自选参数

吸光度范围：0.000 ~ 2.000 abs

电源：220 v ± 22 v , 50 hz ± 1 hz

尺寸：470x280x150 mm

重量：3.3 kg

## 仪器配置

粉碎机1台

超声提取仪1台

水浴锅1台

电子台秤1台

移液器1套

样品前处理器具1套

内置微型打印机

微机接口和数据处理软件1套

试剂各1套（每套50次,其中农残500次）

本产品的建议零售价是 ¥ 76500.00，类型是农药残留检测仪器，品牌是小天鹅，型号是GDYN-501MC，检测项目是有机磷,氨基甲酸酯类农药,适用于食品和农产品多参数的快速定量测定。，检测低限是0.000 ~ 2.000Abs，适用样品是果蔬,适用于食品和农产品多参数的快速定量测定。，供电电源是220V ± 22V，50Hz ± 1Hz，外形尺寸是470x280x150（mm），重量是3.3（kg）