

稻谷中重金属含量测定仪

产品名称	稻谷中重金属含量测定仪
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

稻谷中重金属含量测定仪，深圳市芬析仪器制造有限公司生产的CSY-DS105稻谷中重金属含量测定仪可快速定量检测食品、蔬菜、土壤中的重金属铅、汞、铬、砷、镉的含量。

联系人：刘先生 电话（微信）：13316887550

稻谷中重金属含量测定仪技术参数：

1.精度误差：±3%

2.线性误差：±5‰

3.稳定性： $\pm 0.001A/hr$

4.波长准确度： $<2.0nm$

5.吸光度范围： $0.000\sim 4.000ABS$

6.波长范围： $410nm \pm 2nm$

7.透射比重复性： $\pm 1\%$

8.数据储存80,00条

9.样品检测时间：3分钟

10.比色皿： $10 \times 10mm$ 标准样品池

11.外观尺寸： $350 \times 290 \times 130(mm)$

12.7寸彩色中文液晶触摸显示屏（可以根据客户定制尺寸）

13.采用新型仪器结构设计，体积小，便于携带。无机械移动部件，抗干扰、抗振动，

- 14.同时启动和单通道分别启动两种测量模式。进行多个样品测量时，客户可根据操作熟练程度，自行选择测量模式，最大限度消除通道间的变异系数而引起的测量误差。
- 15.稻谷中重金属含量测定仪准确性高：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。
- 16.稻谷中重金属含量测定仪自动化程度高：仪器自动诊断系统故障、波长校准：自动校准
- 17.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
- 18.仪器自动存储8000条以上测量数据。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蔬菜名称，抑制率，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。
- 19.稻谷中重金属含量测定仪配备RS-232接口和USB口无线Wifi、以太网接口等，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。
- 20.比色通道数：5、8、10、15、16、20、25、30通道（可根据客户定制通道数）

