

食品中二氧化硫快速检测仪LA-SCEY型

产品名称	食品中二氧化硫快速检测仪LA-SCEY型
公司名称	深圳科普仪实验仪器有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科普仪 型号:LA-SCEY
公司地址	深圳市南山区南海大道1079号
联系电话	15013880876 13923840557

产品详情

手持式二氧化硫快速检测仪LA-SCEY型

LA-SCEY型可以移动检测蜜饯凉果、白糖、竹笋、蘑菇、粉丝、饼干、水果干类、腐竹、黄花菜等食品中二氧化硫含量。适用于食品生产企业、农业生产基地、农贸市场、市场监督管理局、卫生防疫等部门。

仪器特点

- 1、采用单片机控制，具有测量读数、保存数据、查询记录等功能；
- 2、新型光路结构，具有卓越的光学性能，极高的测量精度；
- 3、光源采用超高亮二极管发光管，具有节能、环保、寿命长、响应速度快等特点；
- 4、操作简便，不需要专门的培训；
- 5、最新的光学装置设计不受外部光线影响，测量时无需加遮光罩，可以直接测量；
- 6、USB接口进行联机操作、传输数据、软件更新和电力供应；
- 7、可简单的将测量结果，数据可直接输出到Excel文档；
- 8、可通过标准电源，可充电电池或USB供电，多样的供电方法可实现随时随地使用；
- 9、机身设计小巧轻便，携带方便；
- 10、配套专用试剂、完备的配件组合及耐用的工具箱，使现场测试简单便捷。

技术指标

- 1、透射比准确度： $\pm 1.5\%$
- 2、透射比重复性： 0.5%
- 3、工作电源：9V蓄电池/AC220V/50Hz
- 4、仪器外形尺寸：87mm × 204mm × 47mm
- 5、净重：0.26kg

检测项目：

序号	检测项目	检测下限	检测范围	适用范围
1	二氧化硫	1mg/kg	1-800mg/kg	适用于银耳（白木耳）、莲子、粉、豆芽、蜜饯、白糖、竹笋、花菜、果脯等

深圳科普仪实验仪器有限公司非常荣幸向您推荐我们的全新产品 - 食品中二氧化硫快速检测仪LA-SCEY型。我们自豪地介绍这个品牌为科普仪的仪器，它是一款专为食品安全领域设计的高效、准确、可靠的检测设备。

食品质量和安全一直备受关注，而二氧化硫是一种常见的食品添加剂，用于保持食品的鲜度和抑制细菌生长。然而，过量的二氧化硫摄入对人体健康产生负面影响。因此，食品中二氧化硫的快速检测变得至关重要。

食品中二氧化硫快速检测仪LA-SCEY型具有以下几个显著的特点：

高效快速：LA-SCEY型检测仪使用先进的光谱分析技术，能够在短时间内快速准确地检测食品中的二氧化硫含量。相比传统的检测方法，它大大节约了检测时间，提高了工作效率。

准确可靠：科普仪LA-SCEY型检测仪采用精密的光学系统，配合专业的算法分析，确保检测结果的准确性和可靠性。对于食品生产企业和监管部门来说，这是一个十分有力的工具。

多样化应用：我们的食品中二氧化硫快速检测仪可广泛应用于食品加工、餐饮、食品销售等多个环节。无论是大型生产线还是小型餐馆，都可以便捷地使用这款仪器进行快速检测。

此外，科普仪LA-SCEY型检测仪还具有以下优势：

简单操作：仪器采用智能化设计，操作简单方便，即使是对仪器使用不熟悉的人员也可以轻松上手。

用户友好：仪器采用人性化的界面设计，具有清晰的操作提示和结果显示，让用户一目了然。

耐用可靠：我们的检测仪采用耐用材料和精细工艺制造，在长时间使用中表现出优异的稳定性和耐用性。

请您放心购买科普仪LA-SCEY型食品中二氧化硫快速检测仪，它将为您的食品安全管理提供有力的支持。我们深圳科普仪实验仪器有限公司致力于提供高质量的产品和出色的客户服务，期待与您建立长期的合作关系。