

肉制品水分快速测定仪

产品名称	肉制品水分快速测定仪
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

肉制品水分快速测定仪，深圳市芬析仪器制造有限公司生产的CSY-R肉制品水分快速测定仪是自主研发生产的高新技术产品，获得国家发明专利号：ZL201310178317.X 国家实用新型专利号ZL201320262557.3；外观专利号201430437324.2：符合国标《GB 18394-2001 畜禽肉水分限量》检测标准。CSY-R肉制品水分快速测定仪简化了肉类水分测定的操作步骤，排除人为、环境和湿度的影响，缩短检测时间周期，整个操作时间不超过10分钟，是一种新型的快速测定肉类水分的仪器。可作为市场工商管理部门的一种有效的检测工具，防止不法商贩损害消费者的健康和利益的行为。

联系人：刘先生 电话（微信）：13316887550

CSY-R肉制品水分快速测定仪发明专利：ZL201310178317.X实用新型专利：ZL201320262557.3外观专利：ZL201430437324.2，著作权：2015-A-00249379；该产品被新浪科技、凤凰科技、搜狐新闻、京华时报、环球网科技、CCYV法制栏目等各大媒体报道，CSY-R肉制品水分快速测定仪能够快速准确检测肉类食品含水率，让注水肉原形毕露。目前该仪器广泛应用于全国各地的工商局、食品监督安全管理局、中央储备肉冷库、屠宰场、肉制品企业集团公司等。

肉制品水分快速测定仪产品优点：

- 1、体积小，重量轻，结构简单
- 2、精度高，电磁力称重传感器确保称重精度准确度
- 3、不受环境，湿度影响，无需辅助设备

- 4、操作简单，无需安装调试培训
- 5、效率高、速度快，整体操作不超过10分钟
- 6、多种分析方式，全自动、定时、半自动满足各种分析方式
- 7、标配RS232通讯接口-方便连接打印机、电脑和其他外围设备、符合FDA/HACCP格式要求
- 8、红外加热方式可直接从物质内部加热，大大缩短了烘干时间，而且还具有加热均匀、清洁、效率高、节约能源。
- 9、专利产品、技术保障（国家发明专利号：ZL201320262557.3）

肉制品水分快速测定仪技术参数：

- 1、水分测定范围：0.01-100%
- 2、水分含量可读性：0.01%
- 3、称重范围：0-30g
- 4、传感器精度：0.001g
- 5、称重传感器：电磁力平衡传感器确保称重准确
- 6、加热温度范围：起始-205
- 7、加热源：红外线卤素环形灯
- 8、显示参数：%水分，时间，温度，重量
- 9、通讯接口：标配RS232通讯接口-方便连接打印机、电脑和其他外围设备、符合FDA/HACCP格式要求
- 10、电源：220V ± 10%/110V ± 10%(可选)

11、频率：50Hz ± 1Hz/60Hz ± 1Hz(可选)

12、秤盘尺寸(mm)直径110

附录 GB18394-2001 畜禽肉水分限量

《GB 18394-2001 畜禽肉水分限量》规定我国畜禽肉水分含量正常范围如附表1所示。

附表1：畜禽肉水分限量

品种	猪肉	牛肉	羊肉	鸡肉
水分含量	77%	77%	78%	77%

目前公司生产产品：肉类水分测定仪、固含量检测仪、红外快速水分测定仪、卤素快速水分测定仪、微量水分测定仪、卡尔费休水分测定仪、在线水分测定仪、农药残留检测仪、重金属检测仪、ATP荧光检测仪、荧光/胶体金读卡仪、煎炸油品质检测仪、兽药残留检测仪、食品安全检测仪以及配套检测试剂、金标卡、速测盒。

OEM及ODM模块：水分检测模块、农药残留检测模块、食品安全检测模块、ATP荧光检测模块、食用油极性组分模块、重金属检测模块、胶体金检测模块、荧光检测模块等

本公司始终遵循国际贸易惯例，秉承“重合同、守信用、优质服务、互利双赢”的经营理念，通过贸易纽带紧密联结国内与国际市场，且与国内外多家知名公司建立了良好的合作关系。