

# CSY-R台式肉类水分检测仪

产品名称	CSY-R台式肉类水分检测仪
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	
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

CSY-R台式肉类水分检测仪用途：CSY-R台式肉类水分检测仪能够快速测定猪肉、牛肉、羊肉、鸡肉等各种畜禽肉中水分含量，在肉类检测领域，测量准确性和测量速度之间的矛盾一直没有解决；针对这一现状深圳市芬析仪器制造有限公司提供一种有烘干法结构的快速肉类水分测定仪器。CSY-R台式肉类水分检测仪是我公司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；符合国标《GB 18394-2001 畜禽肉水分限量》检测标准。CSY-R台式肉类水分检测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

深芬仪器生产的CSY-R台式肉类水分检测仪发明专利：ZL201310178317.X实用新型专利：ZL201320262557.3外观专利：ZL201430075376.X，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台式肉类水分检测仪能够快速准确检测注水肉含水率，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、中央储备肉冷酷、肉制品企业集团公司等。

CSY-R台式肉类水分检测仪产品优点：

- (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) CSY-R台式肉类水分检测仪专利产品、技术保障（国家发明专利号：ZL201320262557.3）

CSY-R台式肉类水分检测仪技术参数：

- 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%