

# 肉类水分检测仪

产品名称	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	品牌:深芬仪器 型号:CSY-R 产地:深圳市
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

肉类水分检测仪，CSY-R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《GB18394-2001畜禽肉水分限量》检测标准。

一、产品名称：肉类水分检测仪

二、肉类水分检测仪发明专利：ZL201310178317.X

三、肉类水分检测仪实用新型专利：ZL201320262557.3

四、肉类水分检测仪外观专利：ZL201430075376.X

五、肉类水分检测仪产品型号：CSY-R

六、肉类水分检测仪产品介绍：

在注水肉检测领域，测量准确性和测量速度之间的矛盾一直没有解决；针对这一现状提供一种有烘干法结构的快速肉类水分检测仪器。CSY-R肉类水分测定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肉类水分测定仪简化了肉类水分检测的操作步骤，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，是一种新型的快速检测注水肉的

## 仪器

深芬仪器生产的CSY-R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、CCYV法制栏目  
等各大媒体报道，CSY-R肉类水分测定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、中央储备肉冷库、肉制品企业集团公司等。

### 七、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) 专利产品、技术保障（国家发明专利号：ZL201320262557.3）

### 八、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、肉类水分测定仪称重传感器：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、肉类水分测定仪通讯接口：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%

核心科技：自主品牌 深芬仪器、中国制造、专利产品、技术保障运输保证:优质EPE珍珠棉缓冲材料、牛皮瓦楞纸、免熏蒸木箱满足出口及国内运输要求。售后保证:仪器免费保修一年,终身维护 值得信赖！