

# 羊肉水分检测仪

|      |                                     |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 羊肉水分检测仪                             |
| 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                             |
| 公司地址 | 深圳市龙华区观澜街道新澜社区观光路1301-8号<br>101一二三层 |
| 联系电话 | 0755-36681369 17727825649           |

## 产品详情

羊肉水分检测仪，深芬仪器生产的CSY-R羊肉水分检测仪在肉类检测领域，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羊肉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羊肉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，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，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（微信、电话）：13316887550

### 一、羊肉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) 羊肉水分检测仪专利产品、技术保障 (国家发明专利号 : ZL201320262557.3)

## 二、羊肉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  $\pm$  10%/110V  $\pm$  10%(可选)
- 11、频率 : 50Hz  $\pm$  1Hz/60Hz  $\pm$  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、精美铝合金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！