

# 粮食水分测定仪，水分检测仪，玉米快水仪，粮库都用

产品名称	粮食水分测定仪，水分检测仪，玉米快水仪，粮库都用
公司名称	深圳市冠亚电子科技有限公司长春分公司
价格	面议
规格参数	品牌:冠亚 型号:SFY-60E 最大称重:60g
公司地址	长春市南关区解放大路338号21世纪大厦B座5楼
联系电话	0431-80869197 18904316371

## 产品详情

《冠亚牌》粮食快速水分测定仪是生产和科研中理想的水分检测仪器。该水分检测仪外部无可动部件，无需设定测样、时间等模式。该水分仪称重系统引进德国先进技术，避免国产磁力传感的不稳定性及容易老化等缺点。加热系统采用卤素热源装置。人性化系统操作，看说明书即可。数据采用中文显示，水分测量结果直观准确。即时打印功能一键操作，标准232接口及专用软件可实现联机操作，实时对数据进行采集、分析、储存、打印。卤素水分测定仪、红外线水份测定仪、粮食快速测水仪、水分检测仪、验水仪、水分速测仪、鉴定水分仪、粮食水分测定仪，快水仪，玉米和苞米水分快速测定仪，水稻水分测定仪，小麦水分仪，高粱水分计，快速水分测定仪

技术参数：

1、称重范围：0-60g

可调试测试空间为3cm、5cm、10cm

2、水分测定范围：0.01-100%

JK称重系统传感器

3、样品质量：0.5-60g

4、加热温度范围：起始-205

加热方式：应变式混合气体加热器

微调自动补偿温度最高15

5、水分含量可读性：0.01%

6、显示7种参数：

水分值，样品初值，样品终值，测定时间，温度初值，最终值，恒重值

红色数码管独立显示模式

7、双重通讯接口：RS 232（打印机）

RS 232（计算机）

8、外型尺寸：380 × 205 × 325(mm)

9、电源：220V ± 10%

10、频率：50Hz ± 1Hz

11、净重：3.7Kg

产品特点：

- 1、体积小、重量轻
- 2、检测速度快测试时间三分钟左右
- 3、全自动模式，确保测试准确
- 4、操作简单、显示各种数据
- 5、用途广泛
- 6、具有与计算机、打印机连接功能

以粮食玉米为例粮食水分检测方法如何进行操作

如何使用冠亚快速水分测定仪检测玉米水份？

1. 开机预热半个小时，（仪器温度为零下需要预热一个小时）
2. 放上砝码到样品盘正中间，仪器显示 ± 0.02之内可以直接进行测试，否则需要进行校准。
3. 取粉碎好的玉米面放在样品盘正中间

4. 按“ ”

5. 用托架摇匀

6. 放回三脚架上，盖上加热筒，代称中稳定后，按“测试”，仪器开始工作

7. 测试完成后，水分测定仪自动报警，按“显示”，每按一次可以显示不同参数

8. 先按“清除”键，后按“置零”键，清除上次测试数据，可进行第二次实验

#### 公司简介：

深圳市冠亚电子科技有限公司从1998年开始投入研发快速水分检测仪，于2004年在深圳市正式组建成立，总公司坐落于深圳市，南山高新科技园，是一家专业从事红外线（卤素）快速水分仪器研制、开发、制造以及销售的高新技术企业。深圳冠亚在该领域有着扎实的理论基础及丰富的实践经验，并在此基础上对产品不断的进行完善。以卓越的技术和丰富的创造力开发出处于国内技术领先水平、具有高品质、高性能，及自主知识产权和专利的红外(卤素)水份分析仪器产品。该产品填补了国内的空白，并已经逐渐的替代进口产品。产品投入市场以来，一直秉承着：“以质量求生存，以创新发展”的精神理念，受到了广大用户以及同行业的一致赞许及好评！目前公司产品已经出口到东南亚、欧洲等国家。在国内三十多个省市地区保持着良好的信誉以及销售记录。为了更好服务于各界朋友，我公司目前已经在上海，沈阳，哈尔滨设立了办事处。正式成立了深圳冠亚水分仪长春分公司。望广大朋友前来莅临指导！

#### 售后服务：

用户在使用过程中，如遇到的各种操作及技术故障问题，可随时通过电话、传真或E-mail等形式及时与深圳冠亚公司及其子公司取得联系，冠亚水分仪工作人员将以热情、周到的服务给您解决您遇到的问题。

冠亚牌水分测定仪，三分钟检测出结果、可连接打印机直接打印出水分含量和检测样品的具体时间。这样在东北做贸易结算的时候就避免了送粮人进入化验室的情况。冠亚水分仪其检测结果与国家标准检测结果达成一致。为更好的服务新老用户，本公司已在东北三省加内蒙设立4家售后服务中心，24小时解决您的问题。产品本身无易损件，无需降温可连续进行多次实验，避免了送粮客户排队的现象。冠亚水分仪在国内检测时间是最快速的也是最精准的。如有需要请拨打24小时服务电话，东北地区可送货上门服务。回馈客户，从我做起，心中有情，客户有心