

# 塑胶水分检测仪怎么用、测试方法

产品名称	塑胶水分检测仪怎么用、测试方法
公司名称	深圳市冠亚电子科技有限公司龙华分公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:冠亚 型号:WL-20W 产地:深圳冠亚
公司地址	深圳市宝安区民治街道工业西路与中环路交汇处 综合楼233
联系电话	0755-26703505 13530197716

## 产品详情

深圳冠亚生产的WL-20W塑料水分检测仪可广泛用于测试工程塑料、再生塑料、回收料、PET塑料、塑料薄膜、母料、色粉等水分的检测。塑料水分转li(塑料含水率测定设备操作管理系统)(新型塑料含水率测定)

同时深圳冠亚公司：产品获得国家多项专利产品获得多项软件著作权产品通过质量体系认证:GB/T19001-2016 idt ISO9001:2015公司通过环境体系认证:GB/T24001-2016 idt ISO14001:2015参与起草发布的水分活度仪JJG(粤)052-2017计量检定规程

塑料水分检测仪用途：

关于湿度对塑料结构、力学性能影响的研究主要有两方面，一方面研究湿度引起的膨胀导致的材料变形及残余应力，包括用本构或数值模拟的方法研究湿度的渗透、扩散和水分含量不均匀所导致的结构应力和界面应力;另一方面研究湿度与温度对塑料物理特性的影响，如对强度、密度、模量、寿命等物理性能的影响。

深圳冠亚WL-20W塑胶水分检测仪技术参数：

- 1、称重范围：0-180g
- 2、水分测定范围：0.00-100%  
干重测定范围：100-0.00%  
测试空间为2cm（特殊）
- 3、称重校准误差范围：0.02g

4、样品质量：0-180g

5、加热温度范围：环境温度-179.9

温度误差：±0.5

温度分辨率:0.1

6、水分含量可读性：0.01%.

7、显示：彩色7寸液晶触摸屏

8、温度窗口：实时显示当下环境温度

环境温度显示误差：±0.5

9、参数八种：水分值%、干重%、当前温度、设定温度、当前重量、初始重量、测试时间、恒重时间

10、通讯接口：RS 232（打印）

USB（计算机）

11、操作模式：全屏幕触控式

12、屏幕分辨率：800x480