

冠亚塑胶水分检测仪 PVC塑料水分测定仪 塑料薄膜水分测量仪

产品名称	冠亚塑胶水分检测仪 PVC塑料水分测定仪 塑料薄膜水分测量仪
公司名称	深圳市冠亚电子科技有限公司龙华分公司
价格	23800.00/个
规格参数	品牌:冠亚 型号:WL-20W 体积:380*205*325
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

冠亚WL-20W塑胶水分检测仪可广泛用于检测塑胶、塑料薄膜、炭黑、聚乙烯(PE)、聚丙烯(PP)、聚氯乙烯(PVC)、聚苯乙烯(PS)等水分的检测。

水分含量是影响诸如聚酰胺 (PA) 和聚碳酸酯 (PC) 等树脂的加工工艺、产品外观和产品特性的一个重要因素。在注塑过程中,如果使用水分含量过多的塑料粒子进行生产,则会产生一些

速干燥样品,在干燥过程中,水分仪持续测量并即时显示样品丢失的水分含量%,干燥程序完成后,最终测定的水分含量值被锁定显示。与国际烘箱加热法相比,卤素加热可以在高温下将样品均匀地快速干燥,样品表面不易受损,其检测结果与国标烘箱法具有良好的一致性,具有可替代性,且检测效率远远高于烘箱法。一般样品只需几分钟即可完成测定。该仪器操作简单,测试准确,显示部分采用液晶显示屏-使屏幕更加清晰明亮,示值清晰可见,分别可显示水分值,样品初值,终值,测定时间,温度初值,最终值等数据,并具有与计算机,打印机连接功能。

深圳冠亚WL-20W 塑胶水分检测仪参数：

称重范围：0-180g（可定制）

测试空间为5cm（可调）

水分测定范围：0.00-100%

干重测定范围：100-0.00%

称重系统精度：0.001g

样品质量：0-180g

加热温度范围：环境温度~204.9

温度误差： ± 0.5

温度分辨率:0.1

加热源：400w

水分含量可读性：0.01%.

显示：彩色7寸液晶触摸屏

温度窗口：实时显示当下环境温度

环境温度显示误差： ± 0.5

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

双重通讯接口：RS 232（打印）

USB（计算机）

操作模式：全屏幕触控式

外型尺寸：380×205×325(mm)

电源：220V

频率： $50\text{Hz} \pm 1\text{Hz}$

净重：4.5Kg

试样温度：-40 ~50 ；

工作环境温度：-5 ~50 ；

相对湿度：80%R ；

冠亚WL-20W塑胶水分检测仪售后服务：

塑胶水分检测仪保修一年，终身维护，每年提供一次清洗保养的机会。