

塑料母料颗粒水分测定仪水分仪

产品名称	塑料母料颗粒水分测定仪水分仪
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
公司地址	长春市南关
联系电话	18640653250

产品详情

冠亚SFY-118塑料水分检测仪产品描述：

PBT有一定的吸水性，加工前需要预先进行干燥处理，使水含量在标准以下，否则制品性能可能下降，变脆。烘箱干燥温度在130℃，干燥时间为2~4h。

深圳冠亚生产的PBT水份检测仪可以快速检测PET塑料的内部含水率的多少，一般检测一个样品的时间只需要3分钟左右，针对不同材质的要求都能满足其含水率的上、下限要求，最低可以检测到10ppm，同企业可以通过上层软件实现计算机操作，而且可以实时监控数遍的曲线变化，测试完毕后，可通过标配的微型打印机即可打印出测试数据以便于保存。

目前该产品已被广泛引用到塑胶行业不同品种类型的原料、半成品、成品等生产过程中，如：PET、PBT、聚乙烯(PE)、聚丙烯(PP)、聚氯乙烯(PVC)、聚苯乙烯(PS)、ABS树脂(丙烯腈-丁二烯-苯乙烯共聚物)、聚酰胺(PA)通常称为尼龙、聚碳酸酯(PC)、聚甲醛(POM)、改性聚苯醚、热塑性(PET)、聚苯硫醚(PPS)、液晶聚合物LCP、聚醚醚酮(PEEL)、聚醚酮(PEK)、聚醚砜(PES)、PETG、工程塑料--聚砜(PSF)、粉体、助剂、母料、木塑、木粉等。

冠亚SFY-118塑料水分测定仪,PBT塑胶水分测定仪,聚乙烯水分检测仪,塑料水分仪,塑料检验水分含量,PBT塑胶水分仪,塑胶水份仪,PBT树脂水分仪,回收料水分检测仪,塑料水分仪,PET水份检测仪,PA尼龙水分测量仪,pc塑胶水分测定仪,ps聚苯乙烯水分测定仪,PE聚乙烯水分仪,PP聚丙烯水份测定仪,PVC塑料水分仪

塑料水分测定仪SFY-118产品技术指标：

1、称重范围：0-150g

可调试测试空间为3cm、5cm、10cm

2、水分测定范围：10PPM—1000000PPM

JK称重系统传感器

3、样品质量：0.5-150g

4、加热温度范围：起始-230

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：10PPM

6、显示参数：7种

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、通讯接口：RS 232

8、外型尺寸：380 × 205 × 325(mm)

9、电源：220V ± 10%

10、频率：50Hz ± 1Hz

11、净重：3.7Kg

PBT塑胶水分仪特点:

- 1、体积小、重量轻，结构紧凑
- 2、时间短，几分钟即可完成实验测定
- 3、全自动模式，确保测试准确
- 4、效率高、无需安装、调试、培训
- 5、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
- 6、颗粒、粉末一机操作
- 7、不受环境、温湿影响，无需辅助设备、无耗材

冠亚水分测定仪行业应用：

冠亚快速水分测定仪是生产检测中理想的水分检测仪器，被广泛应用于各个行业水分监控及院校科研等领域，如医药、塑胶、化工、食品（鱼糜、脱水蔬菜、肉类和水产加工、面条、面粉、饼干、月饼等）、粮食、饲料、种子、菜籽、烟草、茶叶以及纺织、农林、造纸、橡胶、纺织、粉体等。