

塑料水分仪 水分检测仪

产品名称	塑料水分仪 水分检测仪
公司名称	承德市万吉仪器仪表制造有限公司
价格	100.00/台
规格参数	品牌:万吉 产地:河北 型号:WJGE-I型
公司地址	河北省承德技术产业开发区卸甲营工业园
联系电话	0314-2266829 19062133869

产品详情

WNM-2快速水分(固含量)测试仪

适用行业：

广泛应用于各种行业如塑料、粮食、饲料、烟草、造纸、食品(脱水蔬菜、肉类、面条、面粉、饼干、馅饼、水产加工)、茶叶、饮料、谷物、化工原料、制药、纺织原料等等，对样品所含的游离水份进行测试

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。

主要技术参数：

型号	WNM-2
称重量程;	120g
称重精度;	0.0001g (0.1mg)
水分解析;	0.001%
测量数据;	烘干前重量、烘干后重量、水分值、固含量
测量范围	0.001%-100水分
秤盘尺寸(mm)	90 (不锈钢)
加热温度范围()	RT ~ 200 (增温1 ° C)
干燥程序	标准加热方式
停机方式	自动停机、计时停机
设定时间	0~99分 间隔1分钟
外形尺寸(长*宽*高)(mm)	310*205*200

产品优势;

- 1、 无需安装、调试，拆箱即可使用；
- 2、 的电磁力传感器，精度高、寿命长久、性能稳定；
- 3、 卤素环形灯加热方式可直接从物质内部加热，同时使物质边缘和中间都加热很均匀；
- 4、 设计优良独特温控加热系统，形成平衡循环，实时监测水分流失；
- 5、 全自动测定，测量完毕报警提醒，测定过程无需看管；
- 6、 实时曲线图显示，直观观察水分变化
- 7、 先进湿度控制系统，避免游离水分造成干扰；
- 8、 通讯接口：RS232接口，可以连接打印机
- 9、 样品的含水量、含固量可以同时转换；
- 10、 加热腔采用纯不锈钢腔罩，耐高温、便于清洁；
- 11、 通讯接口：RS232接口，可以连接打印机；