

# 水分测定仪,东莞水分测定仪,水分测定仪

产品名称	水分测定仪,东莞水分测定仪,水分测定仪
公司名称	东莞市科建检测仪器有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:科建仪器 型号:MF-50
公司地址	东莞市南城区高盛科技园北区B座118号
联系电话	0769-22853286

## 产品详情

东莞科建检测仪器有限公司专业生产拉力机,拉力试验机,万能材料试验机,剥离强度试验机,恒温恒湿试验箱,老化试验箱,环形初粘性试验机,床垫耐久性试验机,纸箱抗压试验机等高精度检测仪器,广销东莞、深圳、广州等珠江三角区域。公司拥有一批精英服务团队,免费测试产品,送货上门,精准安装与调试及人员培训.更多详细信息尽在东莞市科建检测仪器有限公司官方网站 [www.kejian-tech.com](http://www.kejian-tech.com),微信号 [wwwkejian-techcom](http://www.kejian-tech.com) (科建仪器) 敬请关注!

mf-50水分测定仪用途:

mf-50水分测定仪是一个特别简洁而又能提供高精度水份分析的仪器,是产品品质控制和来料检验部门的理想选择。它的典型的應用範圍包括各種常用的試樣以及食品、飲料的來料檢查、化學藥品、制藥、塑膠原材料、建築材料、包裝材料等。你可快速獲得你想要的可靠的水份分析結果。

具有创新的sra技术的快速均匀卤素灯加热器

采用真管卤素灯和独特设计的sra(二次辐射辅助装置)

辐射器来缩短测量时间,形成快速均匀的加热器。

0.01%的高精确度(标准分度)

采用shs快速灵敏特性的称重传感器,使得非常少的样品在

高精度称量下都能得到非常精确的湿度测定。

标准winct-moisture软件实现实时图形显示

winct-moisture软件是专为图形显示而设计的测湿软件。测定

时可显示湿度变化的图形，并能依此图形，通过电脑来设置湿度测量程序。

采用二水酒石酸钠作为测湿精度检查的标准

二水酒石酸钠是一种具有稳定含水率15.66% 的化学性质，因此最可信赖作精确度检查，供给测定仪作参考值。

加热器温度校准

可先配温度校准器，校准结果能够以glp、gmp、iso的格式输出。

存储功能

根据样品不同最多能存储和调出20组适当的测量程序，那样既能节省时间又可使用户在设定时避免产生错误，对于测量结果，一次最多能存储和输出100组数据

四种测量程序

四种测量程序可供选择：标准、自动完成、定时、和手动模式。

标准模式：测量精确度需设定高、中、低三档。

自动完成模式：当湿度变化率小于一个设定比率时自动结束测量。

定时模式：通过设定持续时间来完成测量（1-60分钟，1分钟为单位、60-480分钟，5分钟为单位）。

手动模式：按stop键结束测量（最长加热间为：480分钟）

清晰易观察的大屏幕荧光显示

测量、没定值、更改湿度变化率、现实状态、数据号码和其他重要信息清晰的显示出来。

部件易于操作

符合人体工学而设计的盘手柄，避免当热的样品放入或取出时产生烧伤之类的意外，翼状手柄使得加热盖容易打开和关闭。

低维修成本的保证

用户更换卤素灯时无需停用，带保护的小室易于清洁（灯的寿命纸5000小时）

加热检查玻璃窗

通过半透明的玻璃窗检查加热过程

自我检测功能

湿度控制的缺省检测功能

快速参阅卡

在测定仪的底部装有方便查阅的操作指面

标准rs-232接口

与pc双向通讯或边接到打印机

符合glp/gmp/gcp和iso标准，

带日期/时间，id校准数据和检测记录输出每日记数据输出

技术参数：

加热源：400w卤素

称重范围：51g

读数精度：0.002g

含水量精度：0.05%

温度预设范围：50-200

湿度显示方式：相对湿度，绝对湿度，干湿比，湿干比

测定方式：标准自动定时手动

称盘尺寸：85mm

体积：215 × 320 × 173mm

重量：6.0kg

产地：日本

本产品的加工定制是是，品牌是科建仪器，型号是MF-50，类型是红外水分计，测量范围是水分分析仪，准确度是0.05%，环境温度是215 × 320 × 173mm（ ），电源电压是220（V），外形尺寸是215 × 320 × 173（mm）