

便捷式红外线电子卤素水分测定仪 实验室水分测定仪 水分计

产品名称	便捷式红外线电子卤素水分测定仪 实验室水分测定仪 水分计
公司名称	东莞市特斯特检测仪器有限公司
价格	6000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:特斯特 型号:TST-A820-4
公司地址	袁屋边容大大厦
联系电话	86-076922853821 13544641555

产品详情

温馨提示

本商品标价仅为展示价格，为基础的裸机价格，基于检测仪器所面向的行业不同，相应的需求技术参数也会有所不同，价格成本与展示价格会不同，所以，您看到的并不是本产品的最终价格。因此给您带来的不便，请您不要介意。

我们的产品愿意以最优惠的价格、最好的服务帮助到您，请务必在购买前联系我们的客服人员，确认产品性能、技术参数及相关报价，感谢您的支持！您也可以直接拨打电话：135 44641 555

一、特斯特sfy-60卤素快速水分测定仪产品介绍：卤素快速水份测定仪是一种新型快速的水分检测仪器。采用环形卤素灯加热，智能化操作。能快速均匀地干燥样品，获得准确的水份测定结果清晰的水份测定信息显示能实现直观、简单、方便地仪器操作。预先存储各种不同样品水份测定方法，使得测试工作快速、简单。与机械式产品相比成倍提高工作效率和测量结果的准确性。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。该水分仪可广泛应用于一切需要快速测定水分的行业，满足各行业的应用要求，如塑胶、橡胶、化工、医药、食品、等行业中的生产过与实验过程中。

二、特斯特sfy-60卤素快速水分测定仪产品特点：1、采用环状的卤素加热器2、检测速度快3、智能化操作，几分钟内测量出精确的结果4、快速均匀地干燥样品5、存储各种不同样品水份测定方法5、用途广泛6、标准接口能与计算机等外围设备相连

三、特斯特sfy-60卤素快速水分测定仪技术参数：1、称重范围：0-110g2、分度值：0.005g,0.002g，0.001g
三种机型3、水分测定范围：0.01-100%4、可读性：0.01%5、重复性：0.1%6、加热温度范围：起始-200
7、控温精度：±1 8、干燥技术：卤素灯9、测量结果：水份和干重含量%、atro干重、atro湿重10、通
讯接口：rs 23211、外型尺寸：330x200x200 (mm)

特斯特sfy-60卤素快速水分测定仪服务内容 1.对用户产品操作使用进行指导、技术支持和电话、书面
或现场培训。 2.对于出现故障的产品协助用户排查处理，或返厂检修，或上门现场检修处理。 3.
不定期对用户产品的使用情况进行电话或上门回访和技术指导。 4.在特斯特仪器网站上提供产品使
用和故障排查指导资料的下载。 服务费用的计算： 1.保修期内由于产品质量问题造成的维修，
特斯特仪器将承担产品维修、技术支持、仪器往返运输、人员上门以及换件所造成的费用，产品运输方
式和人员上门所乘工具由特斯特仪器确定。 2.保修期外产品的维修，特斯特仪器免收维修费，换件
时收取换件成本费，返厂维修时特斯特仪器承担往返运输费用，运输方式由特斯特仪器确定，上门进行
服务时用户承担人员上门开支费用。 3.保修期内维修寄发配件时，费用由特斯特仪器承担，运输方
式由特斯特仪器确定。 4.上门回访和免费培训产品上门培训时，所有费用由特斯特仪器承担；不属
于免费培训的产品培训时，人员上门培训开支费用由用户承担。 5.对于非特斯特仪器售出的产品，在用户
无法获得生产厂家支持的情况下，特斯特仪器可提供相应的服务和支持，服务过程中所有费用均由用户
负担。

上价格仅供参考，以实际下单价格为准

本产品的加工定制是是，品牌是特斯特，型号是TST-A820-4，类型是便携式水分计，测量范围是0-110g
，准确度是±1，环境温度是0（ ），电源电压是220（ V），外形尺寸是330x200x200（ mm），产品
用途是胶带试片于热温环境中，测试其胶带粘着时间，产品规格是SFY-60