

立式多功能橡皮摩擦试验机厂家 鸿达测量仪器

产品名称	立式多功能橡皮摩擦试验机厂家 鸿达测量仪器
公司名称	东莞市鸿达测量仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇厦边村七龙路35号兔子工业园
联系电话	13602300045

产品详情

仪器安装：

- 1、将机器安放在无杂物且牢固的平面台上。
- 2、插好机器电源及接好接地线。
- 3、将电源插头插在220VAC电压的插座上，打开电源开关，按操作方法启动机器，检查机器是否正常。
- 4、检查完毕，立式多功能橡皮摩擦试验机厂家，即可进行操作使用。

操作规范：

- 1、确认电源是否符合规定要求。
 - 2、将试件产品放入测试平台中，首先选择好合适的测头，同时固定好产品，并通过手柄移动调节至适中的高度。
 - 3、试件安放好后，即可进入启动状态。
 - 4设置所需寿命速度、次数。
- 6.5以上的安装调整全部合意后，多功能橡皮摩擦试验机，即可开机进行正常运行

一、规格说明型号：HD-9600

规格：2个工位

往返行程：0-50mm

可调速度：1-80次/分

摩擦锤：自重68g，并可作前后调整，另随机配有砝码5个
(40g、80g、100g、200g、500g各2个)

总功率：25W电 源：AC220V 50/60Hz

外形尺寸：500*300*550mm(长*宽*高)二、

测试项目：

手机外壳、塑料外壳、皮革、布料、涂料、纸、地砖、玻璃、天然橡胶等；

仪器主要的功能：

四工位酒精橡皮磨擦试验机多功能橡皮摩擦试验机适用于电视遥控器按键丝印、塑料、手机外壳、耳机外壳司丝印、电池丝印、键盘印字、电线丝印、皮革等各类电子产品表面之喷油、丝印等印刷体作耐磨，评定其耐磨程度。

本机多功能橡皮摩擦试验机可进行酒精或其他液体介质及棉布磨擦试验、橡皮擦磨擦试验、铅笔硬度磨擦试验三种典型耐磨测试。

仪器参数介绍：

本机采用高科技—PLC触摸屏控制

1、试验工位：四个

2、试验荷重：150~1000g

3、试验行程：0~100mm(可调)

4、试验速度：0~180次/min(可调)

- 5、试验计数器：0~99999999次（可预置，LCD显示）
- 6、荷重砝码：自重150g、40g、50g、100g、200g、450g各4个
- 7、磨擦介质：橡皮擦4条
- 8、酒精磨擦治具：4个
- 9、橡皮擦磨擦治具：4个
- 10、机台尺寸：L 462 × W 790 × H 550mm
- 11、工作电源：AC220V、50HZ

日常维护：

- 1、请您爱心、耐心、细心使用该仪器；
- 2、一般情况下每两个月对运作机构如轴承、导向轴等零部件，添加一次润滑油以保持其充分润滑；
- 3、该仪器请放置无尘、无强磁、电流通风并保持在温度低于50℃环境下使用，立式多功能橡皮摩擦试验机，正常温度环境：0-40℃；
- 4、请您在每使用一个工作循环后停机对机台进行清洁；

注意事项：

- 1、若非必须，请勿随意开启仪器顶盖，立式多功能橡皮摩擦试验机厂，以防夹手及被伤害；
- 2、工作状态时，请勿将手脚等伸入动作机构底部，以免被压或造成机台损坏；
- 3、本仪器采用220V-24V/50-60Hz电源供应，请选择有接地保护之电源供给；
- 4、机台顶部严禁放置任何杂物，以免伤害人体；
- 5、注意事项：以上工作非专业人员不得开启机器电路部分，如有异常请与供货商直接联系。

立式多功能橡皮摩擦试验机厂家-鸿达测量仪器由东莞市鸿达测量仪器有限公司提供。行路致远，砥砺前行。东莞市鸿达测量仪器有限公司（www.dghongd.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为分析仪器具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!