

划圆书写机 划圆书写机厂家 弘铭仪器

产品名称	划圆书写机 划圆书写机厂家 弘铭仪器
公司名称	温州弘铭仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	温州市瓯海区景山将军新村B4幢5号
联系电话	18958993979

产品详情

弘铭仪器划圆书写机厂家直销

连续划圆书写机可用于中性笔芯、圆珠笔芯、水性笔芯、中油笔芯等滚珠型笔头的划线检测，如：笔芯的初写性能、出墨量、划线长度、球座体磨损等书写性能指标，也可检测墨水的书写质量，还可用于检测水彩笔等。测试时通过更换两种不同的夹具盒就可以完成对上述不同笔类的测试。是制笔厂、笔芯厂、墨水厂和文具销售商不可缺少的检测仪器。

划圆书写机出色的精准度

“笔尖难题”困扰中国制笔行业已久，我们还不具备生产模具钢的能力，包括圆珠笔头上的‘圆珠’，目前仍然需要进口。这都需要调整结构。一支小圆珠笔也反映出中国制造的软肋，经过五年数不清的失败，在电子显微镜下，太钢集团终于看到了“添加剂”分布均匀的笔尖钢，试验在2016年9月取得成功。大规模炼钢十多次后，头批切削性好的钢材终于出炉了。中国第一次解决了笔尖难题，国产的笔芯装上我们自己的笔尖，再加上我司的划圆书写机使中国制造更上一层楼。弘铭仪器专业生产划圆书写机

笔芯划线仪中英文简介：

依据标准:QB/T 2777 - 2015记号笔、QB/T 2776 - 2006圆珠笔和笔芯

According to the standard : QB/T 2777 - 2015 Marker pen

功能简介:

HM-7012 画圆书写机可用于检测圆珠笔、中性笔笔芯、能检测笔芯初写性能，出墨量，划线长度，笔头

磨损性等书写性能指标，也可检测墨水的书写质量，是笔厂，笔芯厂，墨水厂不可缺少的检测设备。

HM-7012 Drawing circular writing machine can be used to detect ballpoint pens, Neutral pen refill, can detect the pen core write performance, ink volume, dash length, written wear and other writing performance indicators, can also detect ink writing quality, pen factory, Pen core factory, Ink factory indispensable testing

主要参数 Main Parameters :

1.测试笔数Number of test pens : 10支

2.测试直径Test diameter : 10mm

3.笔芯自转速度 : 0-3转/min , 该速度设置为0转即可关闭自转功能

Pen Core rotation speed : 0-3 rpm , Set the speed to zero to turn off the rotation function

4.笔往复运动 : 行程100mm

5.书写速度 : 1-12m/min (数字输入设定 , 可至0.1m) Writing speed : 1-12m/min (Digital input Settings, Up to 0.1m)

6.走纸速度 : 0-1000mm/min (数字输入设定) Paper speed : 0-1000mm/min (Digital input Settings)

7.书写角度 : 60-90 ° 可调 , 需在待机状态下手动调节

Writing angle : 60-90 ° is adjustable Manual adjustment is required in standby mode.

8.书写长度Writing length : 0-2000m

9.书写间距 : 1-4mm可调Writing spacing: 1-4 mm is adjustable

10.提醒功能 : 测试完毕后仪器自动停止 (笔架自动抬起)

Remind function : The instrument automatically when the test is finished (the pen holder automatically lifts)

11.收纸功能 : 仪器自带收纸 Paper receiver function : The instrument comes with the receiving paper

12.控制系统 : PLC触摸屏+伺服马达控制

13.电压Voltage : 220V 50HZ

14.打包木箱尺寸Packing wooden case size : 111*91*61cm

15.重量 : 约100Kg(以实际为准) Weight : About 100Kg (Subject to actual)

附件Attachment :

1. 仪器中文操作说明书一份 One copy of the instrument Chinese Operation manual

2. 仪器保修卡一份 Instrument Warranty Card One copy

3. 专用书写纸2卷(380*110mm) Dedicated Writing paper 2 rolls
4. 坠纸棒一根 A piece of falling paper stick
5. 卷纸芯一个 Roll Paper Core One