

立式曲线仪生产 厚街曲线仪生产 鸿达测量仪器有限公司

产品名称	立式曲线仪生产 厚街曲线仪生产 鸿达测量仪器有限公司
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

鸿达，中国力学测量仪行业的制造商！鸿达测量仪器有限责任公司，是专业从事力学测量仪研发、生产、销售为一体的有限责任公司。它立足于工业测量领域，汇聚来自全国顶端的测量技术人才，共同致力于为精密制造业客户研发设计先进的测量产品、提供优质的测量服务。

荷重位移曲线仪是用线性地客观形象地表示出非直观的感官事物的仪器，荷重位移曲线仪用高精度的伺服马达保证显示行程与仪器实际走的行程一一对应：用高精度的力量传感器感应力大小的变化：并经过电脑处理得到完全准确的荷重曲线实验的数据，立式曲线仪生产，由此荷重位移曲线仪也称全自动荷重行程曲线测试仪。

仪器保护装置：

- 1.仪器超载保护
- 2.紧急停机装置、上下行程限定装置。
- 3.软件设定参数最大d值限定上限保护。

仪器组合：

1. 1305PR测试机本体
- 2.控制系统（含：工业电脑、17寸显示器、彩色喷墨式打印机）
- 3.荷重元件2000g

4.荷重元测头 2、4、6、8、10mm及球形测头

5.鸿达仪器自主研发专业1305PR系列绿色软件包

荷重曲线仪客户使用过程中，最头疼的问题就是传感器的保护，有些不负责任的供货商更是设定校准密码导致以后的售后服务更受其控制，导致售后成本高。鸿达仪器成功引用新技术，不但在软件方面有荷重保护，更是传感器技术上更新。误操作不会损坏传感器，所以鸿达仪器提供的荷重曲线仪传感器是在保修范围内。但由于传感器是贵重部件，所以也需要在保护方面注意。目前我司的传感器可以过载500%不损坏(曲线仪S205)

目前市场上销售的S205按键开关荷重-行程曲线仪，传感器一般在2KG以下。在操作过程中使用者不小心的话很容易损坏传感器，厚街曲线仪生产，且传感器价格一般有点偏贵，在3000以上价格。所以传感器的损坏对于使用厂家来说都是一个不小的开销。怎么来有效减少传感器的损坏呢？下面浅谈几点：

1、选好试验机后在操作中要注意的就是：a：进入软件确认画面后要轻碰测试头，看是否有荷重力显示，立式曲线仪生产，若有显示证明仪器力值传感部分正常，可以有效保护；b：放置及取下测试夹具时要平拿平取，注意夹具不要碰触到测试头；c：测试头位置不要重拉重压，不要作无关接触。

2、专人专用，做不到专人专用就一定要执行培训上岗，测试记录，以免追溯责任。发现问题，立式曲线仪生产，保留最后的测试档案，以便供货商分析。

鸿达中国力学测量仪行业的制造商！鸿达测量仪器有限责任公司，是专业从事力学测量仪研发、生产、销售为一体的有限责任公司。它立足于工业测量领域，汇聚来自全国顶端的测量技术人才，共同致力于为精密制造业客户研发设计先进的测量产品、提供优质的测量服务。

由鸿达公司完全自主研发生产的荷重位移曲线仪、全自动插拔力试验机、键盘打击寿命试验机、按键寿命试验机多功能摩擦试验仪、鼠标扭转寿命测试仪等，是鸿达公司凝聚各领域尖端科研成果、针对行业用户各层次的需求精心打造而成。鸿达公司完全自主研发生产的全系列力学测量仪器，这些仪器广泛应用于电子、五金、模具、硅橡胶按键、锅仔、薄膜开关、端子、连接器....

有关“曲线仪S205”相关搜索请点击：www.dghongd.com

立式曲线仪生产-厚街曲线仪生产-鸿达测量仪器有限公司(查看)由东莞市鸿达测量仪器有限公司提供。东莞市鸿达测量仪器有限公司（www.dghongd.com）位于东莞市长安镇厦边村七龙路35号兔子工业园。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前鸿达测量仪器在分析仪器中享有良好的声誉。鸿达测量仪器取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。鸿达测量仪器全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。