

铝箔折弯试验机铜箔折弯试验机FPC耐折试验机MIT耐折试验

产品名称	铝箔折弯试验机铜箔折弯试验机FPC耐折试验机MIT耐折试验
公司名称	东莞市寮步亚丰五金工具经营部
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:亚丰 型号:YF-1201A
公司地址	中国 广东 东莞市 东莞市寮步镇横坑管理区莞樟路
联系电话	86-076982879508 13798756812

产品详情

品名称：铝箔折弯试验机

型 号：yf-1201a

制造商：东莞亚丰

联系人：卢兰华 13798756812

铝箔折弯试验机给出的参数符合gb/t 3615-2007

《gb/t2611-2007《试验机通用技术要求》和gb/t16491-2008标准制造

适用范围：铝箔，高压箔，中压箔，阴极箔，弯曲力学性能试验及折弯寿命试验，以及高等院校、科研机构、技术监督、质检站所等部门使用。

铝箔折弯试验机技术参数：yf-1201a

- 1.吊砵砵碼荷重：255g 精度 1%
- 2.精度等级：0级
- 3.有效测力范围: 50~70mm
- 4.夹具半径：标配r1.0 r3.5 两付 选配：r0.5 半径精度：0.001mm
- 5.试验角度：标准-90° ~ +90° ±0.5°
- 6可调角度：0 - 180° 角度精度： 1%
- 7.试验片有效试验宽度：10mm
- 8.有效拉伸空间：20mm 固定拉伸空间：50mm
- 9.试验速度范围：1级:360/次min（±0.5%以内）6次/秒
- 10.显示装置:触摸屏（5.7寸）（公司自主研发）

主功能有：：单独计数及保存；

：累积计数及自动算平均次数；

：试验中角度动态显示便于时实观测角度变化；

：试验中每次测试结束后显示测量结果且有曲线分析图；

：测试结果可保存多达10次；

：测试结束后归零可选择自动回零或手动回零；

：测试报告：可接微型打印机（选配）；

：测量速度：0 - 360次/分钟（可调）；

：可设置额定测试次数（停止）

：操作简单

11.试台安全装置:（电子限位）

12.动力源：三菱伺服电机（原装日本）电机功率约：0.2kw

13.传动方式：直接式

14.主机尺寸约：520 × 350 × 260mm

15.电源：220v

本产品的加工定制是是，品牌是亚丰，型号是YF-1201A，产品规格是520*350*260，外形尺寸是520*350*260（mm），重量是520*350*260（Kg），产品用途是铝箔折弯寿命试验