

科建KJ-1066A万能材料试验机,万能材料试验机,专业制造

产品名称	科建KJ-1066A万能材料试验机,万能材料试验机,专业制造
公司名称	东莞市科建检测仪器有限公司
价格	45000.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:科建仪器 型号:kj-1066a
公司地址	东莞市南城区高盛科技园北区B座118号
联系电话	0769-22853286

产品详情

kj-1066a万能材料试验机

万能材料试验机适合于各种食品包装，纺织，橡胶，塑胶，合成革，胶带，电子，金属等行业的材料及制品做抗拉，剥离，撕裂等试验，用以判定产品的质量。

万能材料试验机特点：本机采用机电一体化设计，主要由测力传感器、变送器、微处理器、负荷驱动机构、计算机构成。精度高，操作简便。

万能材料试验机技术参数规格：

- 1、容量：20kn
- 2、精度等级：0.1级
- 3、横梁最大负荷：50kn
- 4、有效测力范围：0.02/100-100%;
- 5、试验力分辨率，最大负荷25万码；内外不分档，且全程分辨率不变。
- 6、有效试验宽度：390mm
- 7、机台行程：1200mm

8. 试验速度:0.005~1000mm/min

9、速度精度：示值的 $\pm 0.1\%$ 以内；

10、位移测量精度：示值的 $\pm 0.1\%$ 以内；

11、变形测量精度：示值的 $\pm 0.1\%$ 以内；

12、采集感应方式：高精度传感器；

13、控制系统：日本松下全数字交流伺服控制器；

14、工装夹具配置：根据用户产品试样要求定制；

15、软件测控系统：全数字闭环控制系统，可实现恒应力、恒应变、恒位移、试验功能

16、试台升降装置：电脑数字控制/手动点动控制；

17、试台安全保护装置：软件自动诊断、电子限位；

18、测试回归：手动可以最高速度返回试验初始位置，自动可在试验结束后自动返回；

19、超载保护：可设定最大载荷值，自动保护；

20、选配装置：品牌联想液晶电脑一套；

21、电机：2kw

22、主机重量：约145kg

万能材料试验机符合标准：gb/t16491、gb/t1040、gb/t8804.1、gb/t8804.2、gb/t1041、gb/t9341、gb/t8808、gb/t18477、gb/t583、gb13022 gb8804.2-88等gb、iso、jis、astm、din国际标准和行业标准。

万能材料试验机配置：

材质：机罩全铝型材开模处理无任何焊点，机壳高级光滑烤漆处理，经久耐用

电机：日本松下伺服电机+松下伺服驱动器

传动：日本精工t型滚珠丝杆+光杆直线轴承

位移：日本松下伺服驱动集成光速编码器

"科建KJ-1066A万能材料试验机,万能材料试验机,专业制造"的类型为万能材料试验机，示值准确度是0.5级，型号为KJ-1066A，测量范围是1-50（KN），机台重量为145（kg），品牌是科建仪器，加工定制为是，拉伸速度是0.005~1000（mm/min）