

德立功YY0290-G 人工晶状体动态疲劳耐久性测试仪

产品名称	德立功YY0290-G 人工晶状体动态疲劳耐久性测试仪
公司名称	昆山德立功自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:德立功
公司地址	昆山市花桥镇立德企业家园区1号楼1室（注册地址）
联系电话	18511156696

产品详情

YY0290-G 人工晶状体动态疲劳耐久性测试仪

IOL Dynamic Fatigue Durability Test Instrument

简易正弦波：

采用5.7英寸（120×90）单彩液晶显示屏，中文菜单显示。公称规格、试验载荷、打印、测试、上行、下行、时间、标定。由键盘控制液晶显示屏上的菜单，平均值、最大值、最小值等；自动输出数据报告，机载打印测试数据。用于测试增加周期性压缩负荷进行疲劳试验。

标准正弦波：

采用微机控制,液压加载,波形完全符合正弦波型.

完全符合YY0290-2008相关标准设计完成。

振幅为： $\pm 0.25\text{mm}$ “

震动周期：1~300000 可设定

部分清单：

- 1.主机一台
- 2.打印纸1卷
- 3.夹具一套
- 4.砝码一套
- 5.质保一年
- 6.操作说明
- 7.仪器终身免费依国家标准规定升级服务

Simple sine wave:

A 5.7 inch (120 *90) LCD display with Chinese menu is used. Nominal specification, test load, printing, testing, ascending, descending, time and calibration. The menu on LCD

screen is controlled by keyboard, such as average value, maximum value, minimum value, etc. Data report is output automatically and test data is printed on airplane. It is used for fatigue test with cyclic compression load. Standard sine wave:

Microcomputer control and hydraulic loading are adopted, and

the waveform conforms to sinusoidal waveform completely.

Complete design in accordance with YY0290-2008 related

standards.

The amplitude is: +0.25mm. “

Vibration period: 1-300000 can be set

Part of the list:

1. A mainframe 2. Printing paper 1 roll 3. Fixture set 4.

Weight set 5. Quality guarantee for one year

6. Operational instructions 7. Free upgrade service of

instrument in accordance with national standards for life