

电脑全自动扭力试验机,力试验机扭

产品名称	电脑全自动扭力试验机,力试验机扭
公司名称	美亦丰试验设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市番禺区石楼镇菩山工业区
联系电话	020 - 84868859

产品详情

产品说明：

适用于各种电子产品转轴、上、下扭转寿命试验,线上扭力试验,旋转开关等扭力测试及扭力寿命试验。

机器特点：

机台采伺服马达驱动，提供高精度之扭力测试。

测试条件皆由电脑画面设定，并可储存。

可直接测试每个角度之扭力值变化（扭力-角度曲线变化图）。

同时显示扭力-角度曲线图及扭力衰减寿命曲线图。

可储存及列印图形（扭力-角度曲线图及扭力衰减寿命曲线图、检验报表）。

检验报表自动列印，并可转档输出或透过网络直接输出。

可输入测试上下限值，超出规格机器会自动停止。

可设定扭力值：正扭力、反扭力、正扭力+反扭力。

测试走行方向：

正转去程、正转去程+回程。反转去程、反转去程+回程。正转去程+反转程+正转回程。

扭力角度曲线图：

可直接记录每个角度之扭力值变化。（x轴代表角度、y轴代表扭力）

每一量测图形皆可由十字游标追踪轨迹，判读对应之扭力及角度值，最小精度0.1度。

曲线由电脑自动储存、可随时放大缩小、一张纸可任意指定放置n个曲线图。

卷轴式曲线图显示、可任意浏览曲线图。

寿命曲线图：

报表抬头内容可自由设定。

报表上可显示每条曲线之最大值、最小值、平均值。

报表上可显示测试上、下限之规格线。

可设定同时显示多组寿命曲线图。

实验条件设定操作简单：

中文视窗画面设定操作简单。

测试条件皆由电脑画面设定，并可储存。

由下拉式选单勾选设定或直接输入数据。（含测定力量种类、测定走行方向、荷重测定范围、角度测定范围、行程原点位置、行程原点检出、测定速度、测定次数、暂停时间、每次等候位置）

测定项目及规格设定：

上下限规格值、测试结果可自动判定。

技术参数：

机台两柱内距 240mm 400mm

最大测试扭力 10kgf • cm、50kgf • cm、200kgf • cm

最小显示扭力 1gf • cm、10gf • cm、20gf • cm

最小显示角度 0.1度

最大测试角度 无限制

测试速度范围 60—15000度/min

驱动马达 伺服马达

机台重量 75kgf 95kgf

使用电源 ac 220v

特殊规格可依客户要求定制