

插头线静态拉力试验机/折曲试验机

产品名称	插头线静态拉力试验机/折曲试验机
公司名称	东莞市大显自动化仪器设备有限公司
价格	100.00/台
规格参数	符合标准:GB2099 电压:220V 生产厂家:东莞大显仪器
公司地址	东莞市长安镇宵边双龙路太联工业园
联系电话	0769-33221621 13450023619

产品详情

插头线静态拉力试验机

适用范围：主要适用于测试插头片与电源线之间的耐负荷强度，同时可试验6个试件。插头片拴于试验机上方，再将砝码钩在电源线上，然后慢慢降下托板，使砝码底面悬空，吊着试件。拉力

方向应与插片之插向成垂直。

符合标准：插头线静态拉力试验机符合GB2099、GB5013、GB5023、UL817、VDE0620试验标准要求。

技术参数：

拖板位移速度 Table speed 530 ± 5mm/min或 530 ± 5mm/min

砝码 Load 10ib × 6 , 20ib × 6或10ib × 3 , 20ib × 3

马力 Motor 1/2HP或1/2HP

体积 Dimension(W × D × H) 113 × 48 × 158cm或80 × 48 × 158cm

重量 Weight 310kg或100kg

电源 Power 1 AC 220V、6.4A或1 AC 220V、6.4A

插头线折曲试验机

符合标准：符合DIN VDE

0620-1之23.4标准设计，符合GB2099、GB4706、GB5013、GB5023、日标JWDS试验标准要求。

适用范围：主要适合于带软线的不可折线插头和不可折线的移动式插座做弯曲试验。

试验方法：

将试样固定在试样装置的摆动臂上，使得摆动臂处于行程中点时软线在试样进线处的轴线处于垂直位置并经过摆动轴。

技术参数：

摆动角度 Flexing angles 左右45°、60°、90°可调

摆动速度 Flexing speed 10~60次/min可调

自动计数器 Auto-counter 6个，分别计数

荷重 Load 10N、5N各6个

负载电流 0.5~25A可调

负载电压 AC220V

其它参数可根据客户要求设定