

电源插头突拉试验机 TB602型

产品名称	电源插头突拉试验机 TB602型
公司名称	广州腾博自动化控制设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:TB602型 类型:电子拉力试验机
公司地址	广州市番禺区东环街市新路72号之20
联系电话	86 020 34554396/13539729688 18927554005

产品详情

规格说明：

本机系用来测试电源插头刃与导线之接合强度及导线之抗突拉强度。

试验方法：

- 1、将插头固定于插座内，导线尾端连结冲锤杆，用冲击砝码进行突拉测试。
- 2、吊上砝码，进行回转试验
- 3、e极（接地极）耐电流试验。

主要参数

- 1、试件数：6组
- 2、扭曲速度：4次/分钟
- 3、荷重时间：3分钟
- 4、夹具：6组
- 5、突拉砝码：2.5lb x 6
- 6、回转砝码: 3lb x 6
- 7、负载电流：0~40a/12v

适用标准：符合ul-817标准

本产品的品牌是腾博，型号是TB602型，类型是电子拉力试验机，测量范围是电源插头（KN），测量精度是1/1000，最大负荷是10000（KN），拉伸空间是300（mm），拉伸速度是100（mm/min），加工定制是是