

# BA-7123ID 手提电脑耐压试验机

产品名称	BA-7123ID 手提电脑耐压试验机
公司名称	正邦检测设备（东莞）公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	东莞市茶山镇京山第三工业区
联系电话	0769-82232035 13602397570

## 产品详情

ba-7123id 手提电脑耐压试验机 办公椅扶手强度试验机 扶手负载试验机  
办公椅靠背往复试验机质量求生存

简单介绍：

手提电脑耐压试验机适用于note-book手提电脑，手机，cd/mp3等通讯类产品之每个部位在承受各种压力后，是否损坏，还可以对手提电脑，手机，cd等胶壳薄弱虚作反复挤压试验。办公椅扶手强度试验机适用于有扶手的试验椅,通过对试验椅以一定的方向施加一定力量后,检查椅子的整体性上损耗。办公椅扶手负载试验机评估办公座椅之扶手承受沿其水平方向、垂直方向的抗压能力，以评判座椅扶手的抗压强度。

办公椅靠背反复试验机：固定办公椅之脚轮,座面施加负重,对办公椅靠背以一定力量,方向,行程,速度及规定次数作反复靠背动作,以评估产品之品质。

适用于note-book手提电脑，手机，cd/mp3等通讯类产品之每个部位在承受各种压力后，是否损坏，还可以对手提电脑，手机，cd等胶壳薄弱虚作反复挤压试验，检测胶壳在经过一定次数的压力后是否有变形及损坏，拥有多种挤压头配置，可模拟产品在使用过程中经受不同物件挤压之真实状况。

规格参数：感应方式：荷重元 最大测试荷重：100kgf 分解度：1/200，000 挤压头升降行程：200mm

治具材质：依照规范制作 治具面积：依照规范制作 行程误差：0.004mm 外观尺寸：810 × 520 × 760mm  
机台重量：100kg 电 源：ac-220v 50hz 垂直压盘：127 ± mm  
水平扶手固定轴：宽度不超过25mm 计数(时)器：lcd液晶显示，0-9，999  
体积—主机：(w × d × h)250 × 90 × 170cm 体积控制箱：(w × d × h)45 × 38 × 125cm  
电 源：ac-220v 50hz 扶手高度：500-900mm可调 扶手负重：150lb-300lb  
测试速度：5-40次/分 计数器：lcd 0-999，999 体 积：127 × 66 × 156cm(未含气缸长度)  
电 源：1 ， ac220v， 50hz

靠背高度：500 ~ 1200mm或指定 负重砝码：100或225lb 施加行程：0 ~ 18in 施加力量：0 ~ 150lb  
施力角度：0 ~ 90 ° 测试速度：16或20次/分或指定 计数器：lcd,0 ~ 999,999 体积：66 × 136 × 140cm 电  
源：1 ，ac220v,3a