

陵水安全鞋撕裂强度试验定制 中科恒维科技

产品名称	陵水安全鞋撕裂强度试验定制 中科恒维科技
公司名称	青岛中科恒维智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东青岛城阳前旺疃工业园60-2号
联系电话	18663971406 18663971406

产品详情

安全帽测试设备

一、主要用途

本设备根据安全帽新国标GB/T2812-2006《安全帽测试方法》研制，用于检测安全帽的防静电性能，自动化程度高、操作方便，广泛应用于安全帽生产企业及质检单位。

二、仪器特征

- 1、高度智能：量程可自动转换，简洁的操作面板，大屏幕LDC显示，测量方便，节省试验人员的试验时间。
- 2、测试阻值范围广，测试精度高。
- 3、一体化便携式设计，重量更轻，方便携带。
- 4、输出功率大，带载能力强，抗干扰能力强

三、主要技术指标

- 1、高阻计示值误差： $\pm 1\%$ ，测试速度：3次/S，10次/S，20次/S。
- 2、输出电压：1-100VDC，1mV步进，回读电压精度0.1%。
- 3、电极：长度为 $100\text{mm} \pm 1\text{mm}$ ，宽度 $1\text{mm} \pm 0.1\text{mm}$ ，材料为金属箔，电极平行放置，间距为 $10\text{mm} \pm 0.5\text{mm}$ 。
- 4、测试参数：绝缘电阻1R，微电流1。

- 5、测量范围：电阻1 -50T ，电流2mA-1pA。
- 6、量程：六量程自动和手动。
- 7、全量程内开路清零，直读式显示试验结果。
- 8、比较器：3组记录，3档分选档计数。
- 9、触发器：内部触发、手动触发、外部触发。
- 10、定时充电器：0.0S-999.9S。
- 11、导电胶：导电胶的电阻值 < 1k 。
- 12、电源：220V ，50Hz。
- 13、尺寸：（长）385*（宽）255*（高）105。

拉力试验机和试验机的精度比较

拉力机的动力源（电机）也叫马达，目前市场上有的拉力机采用普通三相电机或变频电机，安全鞋撕裂强度试验定制，这种电机采用模拟信号控制，控制反应慢，定位不准确，一般调速范围窄，有高速就没了低速或有低速就没了高速，并且速度控制不准确，发瑞仪器控制方式采用全数字脉冲控制，调速范围广，控制定位准确，反应快，能保证满量程速度控制准确，且使用寿命长，可达几十年，且不用维护。

怎样防止安全带滑脱

安全带的结构可以是各种各样的，没有标准。某些安全带没有后部横带。万一发生坠落，使用者可能会从安全带的后部滑出来。胸带应能方便地调节并且必须能在坠落时不被撕裂或破坏。质量差的安全带在测试时，胸带在下坠力作用下往往会断裂。

编织带和缝线的强度越大，坠落防护产品的质量就越好。一些制造商使用某些尼龙搭扣来制造胸带，但我们发现其材料没有足够的拉力，不适合用作胸带的材料。当这种尼龙搭扣变脏时，搭扣之间的粘力就会受到影响。

陵水安全鞋撕裂强度试验定制-中科恒维科技(图)由青岛中科恒维智能科技有限公司提供。青岛中科恒维智能科技有限公司（www.zhongkehengwei.com）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！同时本公司（www.zkhwjc.cn）还是从事青岛安全帽检测仪器，青岛安全帽检测设备，青岛安全帽试验机的厂家，欢迎来电咨询。

