

长沙电线电缆测试，防护服检测中心

产品名称	长沙电线电缆测试，防护服检测中心
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

产品详情

长沙电线电缆测试，防护服检测中心

试验目的和意义 电力电缆绝缘测试能初步判断电缆绝缘是否老化或者受潮，同时还可以通过耐压前后绝缘电阻的变化来判别电缆在耐压时所暴露出来的绝缘故障。

二、试验步骤

- 1、试验前应对电缆进行充分放电，将仪器L端子接至电缆某一线芯，该线芯另一端悬空，其他两相和钢铠均接地，仪器E端子也接地。
- 2、按下电源开关，选择合适的测试电压，长按确认键，开始测试，记录60s时的绝缘电阻值，即为该相的绝缘电阻值。
- 3、按照同样的方法进行其他两相的绝缘电阻测试。

三、注意事项

- 1、每相测试完成，按返回键，带仪器自动放电结束后再拆线，以免电容电流反冲对仪器造成损坏。
- 2、国标规定0.6/1kV电压等级的电力电缆，测试电压选1000V；0.6/1kV至6/6kV间电压等级的电力电缆，测试电压选2500V；6/6电压等级及以上电缆，测试电压选2500V或5000V。
- 3、试验前需清理电缆头表面污垢，以消除表面泄漏电流的影响，如环境湿度较大，需加屏蔽线接至仪器G端子。

拓普科技主营设备： 变频串联谐振试验成套装置、直流高压发生器、SF6气体微水仪、SF6气体检漏仪、SF6气体纯度测试仪、SF6气体综合测试仪、SF6密度继电器校验仪、试验变压器（工频耐压试验装置）、变频抗干扰高压介质损耗测试仪、三倍频发生器（感应耐压试验装置）、倍频发电机组、交直流分压器（高压测量仪）、大电流发生器（升流器）、变压器直流电阻测试仪、变压器变比测试仪、变压器容量特性测试仪、变压器空载短路测试仪、变压器有载分接开关测试仪、变压器绕组变形测试仪、变压器特性综合测试台、变压器铁芯接地电流测试仪、微机继电保护测试仪、互感器特性综合测试仪、高压开关机械特性测试仪（断路器特性测试仪）、回路电阻测试仪（接触电阻测试仪）、氧化锌避雷器测试仪、输电线路参数测试仪、电容电感测试仪、接地电阻测试仪、绝缘电阻测试仪（兆欧表）、绝缘油介电强度测试仪（绝缘油耐压测试仪）、绝缘油色谱仪、绝缘靴（手套）耐压试验装置、电力安全工器具试验设备、蓄电池恒流放电测试仪、矿用电缆故障测

试仪、真空滤油机、矿用检测设备、油品分析仪器、智能型太阳能光伏接线盒测试仪、电热电器、绝缘制品等。