

低压电缆检验，射线防护服检测

产品名称	低压电缆检验，射线防护服检测
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

低压电缆检验，射线防护服检测

利用兆欧表测试线路绝缘电阻时，连接有保安排或分线箱的电缆线路应使用不大于250V电压档位。在电缆线路上没有连接保安设备者，可使用500V电压档位。

利用兆欧表测试线路绝缘电阻，应先将测量室竖列保安单元拔出及断开用户下线。

2.校准

首先确定测量电压，然后将“测量与校准选择开关”打到“校准”，按下仪表“开关”键，表头指针逐渐地指向校准线，如果一段时间后表针不指向校准线，应通过调整“校准”钮，将表针调到校准（红）线上。

3.测量

首先将“测量与校准选择开关”打到“测量”位置，测量时用两根引线连到“L”、“E”接线柱上去，其中“E”为接地接线柱。“G”端子接电缆内绝缘层，然后按下仪表“开关”键，表头所指的数值即为被测的电阻值（一分钟后读数）。

4.放电

测试完毕后应进行放电处理，先将仪表“开关”键按到“关”，再按下放电钮2秒钟放电，以免被测物带电，再将被测物与连线断开。