

美国DESCO 19252 人体综合测试仪

产品名称	美国DESCO 19252 人体综合测试仪
公司名称	苏州景思防静电科技有限公司
价格	2900.00/套
规格参数	加工定制:否 产品名称:人体综合测试仪 品牌:desco
公司地址	吴中区珠江南路211号1312室
联系电话	86-0512-68419210 13773131729

产品详情

名称：19252 人体综合测试仪(双测仪) 规格：desco 19252 品牌：desco(美国) 产地：美国 详细介绍：
19252 手腕带/脚 接地测试仪 校准程序：w/s所测电阻不得低于740k ，正常范围750k -10.5m ，最高不得大于11m 。鞋套所测电阻不得低于740k ，正常范围是750k -35m ，但不得高于40m 。电阻值公差范围为±20%。手腕带:750k -10.5m 鞋套:750k -35m 电阻值(±20%) 电阻值(±20%) 测试输出
740k 红色(电阻低) 740k 红色(电阻低) 750k 绿色(正常) 750k 绿色(正常) 10.5m 绿色(正常)
35m 绿色(正常) 11.5m 红色(电阻高) 40m 红色(电阻高)

推荐从测试仪器服务之日起，每隔一年后重新校准。使用说明：maxclean m-fws-1 测试仪为3种状态接触式测试仪，设计成可快速、多次性地对esd个人接地装置进行（功能）测试。该产品用作完成ansi esd s20.2 0段的6.1.3.2"符合验证要求，并且验证还包括对技术要求计划进行日常检查等内容"的执行情况的检查工具之一。combo测试仪融合了独特的双测试电路设计，不但可以提高测试速度，而且不需要单个手腕带脚踏板测试仪。fws-1型配置了750k -10m 电路（用于测试手腕带），和750k -35m 电路（用于鞋套测试），fws-1型号是测试手腕带和鞋套的理想选择。测试参数工厂已经提前预设，但须调节至与自己的参数一致后才能使用。该fws-1型操作简单便捷。绿灯信号提示用户一切正常。红灯和声音提示表示电路阻值过高或过低。手腕带测试：

该测试可验证操作人员、手腕带和接地电线之间是否存在通路。（如右图）a.

戴上手腕带时，可将（电线）插头末端插入到测试仪正面的插座位置。b. 将转换开关置于"wrist cord"位置。c. 按下测试按钮启动测试仪，可在2-3秒钟内启动测试仪。

注：测试时，千万不要误碰金属部件。d. 绿灯"正常（pass）"led灯亮，显示手腕

和接地电线装置功能正常。e. 如果"fail lo"或"fail hi"led灯亮并发出声频报警，手腕带佩带者需立即检查手腕带装置是否正常。测试脚接地装置：

测试电导鞋或脚带时，必须每只脚单独测量，以保证操作正常，防护完备。（如右图）a.

将转换开关置于"footplate"位置。b. 将一只脚放在踏板上。如果地板导电，

就必须抬起脚，这样就不能靠近地板进行测试。这时需保证没有能插入到"wrist cord"插座内的插孔。c.

按下测试按钮，以便驱动该测试仪，可在2-3秒钟内启动测试仪。d.

绿灯"正常（pass）"led灯亮，显示鞋接地电线装置功能正常。e. 如果"fail lo"或"fail

hi"led灯亮并发出声频报警，鞋套佩带者必须立即检查鞋套接地装置是否正常。f. 在另一只脚重复a-c动作。

"供应美国DESCO 19252 人体综合测试仪"的型号为19252，用途范围是测量人体静电，品牌为DESCO，产品名称是人体综合测试仪，加工定制为否