如何使用交直流高压测量装置？

交直流高压测量装置的分压器采用平衡式等电位屏蔽结构，在完全密封的绝缘筒内部采用优质电子元件，而使整个装置具有测试准确、线性好、性能稳定、结构合理、易于携带、操作简单、显示直观等特点，因此它是现场测量的理想仪表。

交直流高压测量装置使用方法

1．将分压器底座、均压罩及本体连接好。

2．将分压器可靠接地。

3．通过测量电缆将分压器和测量数字表相连，如果所测电压为交流，请将数字表置于交 流电压档，如果所测电压为直流，请将数字表置于直流电压档。

4．通过电压引线将分压器高压端与被测高压相连。

5．高压接通后，即可开始测量。

6．在与分压器本体高度相等的距离范围内，不应有其它物体，以保证测量精度。

7．请严格按《现场绝缘试验实施导则》操作，保证安全。

8．测量完毕，断开电源后应用放电棒放电，待表头显示值低于0.1V时才能拆除引线。

尊敬的客户：
感谢您关注我们的产品，本公司除了有此产品介绍以外，还有[大电流发生器生产厂家](http://www.88770226.com/productContent.asp?id=449" \t "http://www.88770226.com/admin/fckeditor/editor/_blank)，[耐电压测试仪](http://www.88770226.com/productContent.asp?id=444" \t "http://www.88770226.com/admin/fckeditor/editor/_blank)，[直流高压发生器](http://www.88770226.com/productContent.asp?id=442" \t "http://www.88770226.com/admin/fckeditor/editor/_blank)，[直流电阻测试仪](http://www.88770226.com/productContent.asp?id=408" \t "http://www.88770226.com/admin/fckeditor/editor/_blank)，[真空滤油机生产厂家](http://www.88770226.com/productContent.asp?id=484" \t "http://www.88770226.com/admin/fckeditor/editor/_blank)等等的介绍，您如果对我们的产品有兴趣，欢迎来电咨询。谢谢!