

## 谈谈大电流发生器技术要求以及应用范围

大电流发生器技术有什么要求，以及可以使用在哪些范围呢？

1，技术要求有哪些呢？

产品为低电压大电流干式变压器，适用于频率 50Hz 开关、电流互感器或其它电气设备的升流及接连负载实验；

采用一体化构造，输入电压高，负载才能强，配有电流互感器，能便当监视实验电流。  
(4000A 以上可 做成分体式构造)

2，可以使用在哪些规模呢？

本装置是我公司自行研制开发的检验设备，它集国际外同类产品的优点于一身，首要用于一次母线维护及各种电流互感器的变比等检验项目，由于采用低功耗、大容量的自藕调压器和高导磁率铁芯制造的变流器，具有输入功率大，体积小，分量轻等优点，被普遍用于电力、铁路、石化、冶金和矿山等企业的科研、出产和电气实验现场。

尊敬的用户：

感谢您关注我们的产品，本公司除了有此产品介绍以外，还有高压测量仪，高压绝缘垫，高压核相仪，继电保护测试仪，耐电压测试仪价格，便携式直流高压发生器，变频串联谐振耐压试验设备等等，您如果对我们的产品有兴趣，咨询。谢谢！