三相大电流发生器在维护时候应注意哪些问题？

 三相大电流发生器是电力、电气行业在调试中需要大电流场所的必需设备，该装置具有使用维修方便、性能优越使用安全可靠、外型结构美观、坚固耐用、移动方便等特点，对于三相大电流发生器的保养应该要做好哪些方面？

　　1、外壳必须接地，不要因为低电压而忽视预防人身的安全事故。

　　3.升流器次级至被试品导线不宜太长、截面积要足够（电流密度可按6-8A/mm考虑）接触面要处理干净（可用细纱布打亮），否则接头发热，甚至电流升不到额定值。

　　3、工作前先检查电源有足够的容量否则电源线发热及电压降低影响正常工作。

　　4、工作现场不应有易燃物。温升试验则应准备足够的灭火器材。

　　5、连续性（升温）试验，现场应有人值班。并定时检查升流源设备、导线、接头发热情况，作好记录。由于电网电压的变动，注意调节TD，以便维持额定试验电流。

　　6、试验工作应遵守电业安全工作规程有关规定并制定切合实际的安全措施。

　　7、使用时应缓慢均匀升流，搬运时应避免过大的震动。

　　8、调压器与电刷接触表面应保持清洁，视情况有90%酒精蘸棉纱擦拭干净。

　　9、使用中升流变压器和操作台必须可靠接地，以保证安全。

　　10、本设备是为短时间的工作而设计的，所以不允许长时间在额定容量下工作，特别不允许超过额定电流运行，以防过热

11、本设备应置于清洁、通风、干燥的室内保存。

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](http://www.88770226.com/product/read/449.html)，[耐电压测试仪](http://www.88770226.com/product/read/444.html)，[直流高压发生器](http://www.88770226.com/product/read/442.html)，[直流电阻测试仪](http://www.88770226.com/product/read/409.html)，[真空滤油机](http://www.88770226.com/product/read/484.html)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!!