

YD 系列高压试验变压器应用特征

高压试验高压器是根据机电部《试验变压器》标准在原同类产品基础上经过大量改进后而生产的，交直流高压试验变压器是在 YD 系列试验变压器的基础上按照国家标准《JB / T 9641-1999》经过改进后而生产的一种新型产品。本系列产品具有体积小、重量轻、结构紧凑、功能齐全、通用性强和使用方便等特点。特别适用于电力系统、工矿企业、科研部门等对各种高压电气设备、电器元件、绝缘材料进行工频或直流高压下的绝缘强度试验。是高压试验中必不可少的重要设备。

高压试验变压器类型：

- 1、油浸式高压试验变压器：容量大，价格便宜，维修方便，主流产品。
- 2、充气式高压试验变压器：灭弧性好，重量轻。
- 3、干式高压试验变压器：重量轻，体积小，可倒放，价格贵。
- 4、串激式高压试验变压器：容量小、电压低、重量轻，便于运输和安装。
- 5、绝缘筒式高压试验变压器成套设备配套性强，电压容量系列齐全，功能完善。
- 6、变频串并联谐振高压试验变压器广泛应用于电力、冶金、石油、化工、等行业，适用于大容量、高电压的电容性试品。

以上就是关于高压试验变压器的小知识你都知道了吧，快去实际中运用吧！

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！