

江苏巨力供应 SBH15-250KVA非晶合金油浸式变压器

非晶合金SBH15油浸式变压器

产品名称	江苏巨力供应 SBH15-250KVA非晶合金油浸式变压器 非晶合金SBH15油浸式变压器
公司名称	江苏巨力电力设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	型号:SBH15-250KVA 相数:三相 材质:铜芯
公司地址	徐州经济技术开发区徐海公路北侧77号
联系电话	13382687071 13382687071

产品详情

符号含义

SBH15型非晶合金油浸式变压器额定电压10KV，容量包括100KVA、160KVA、200KVA、250KVA、400KVA、630KVA、800KVA、1000KVA、1250KVA、1600KVA、2000KVA、2500KVA等。

产品特点：

- 1、非晶合金SBH15-250KVA变压器铁芯采用非晶合金带材卷制而成，空载损耗比S11型变压器降低65%左右
- 2、非晶合金SBH15-250KVA变压器低压采用铜箔绕式线圈，增强变压器承受短路的能力
- 3、非晶合金SBH15-250KVA变压器联接组别号Dyn11,减少谐波对电网的影响，改善供电质量
- 4、非晶合金SBH15-250KVA变压器采用真空注油式，可完全排除线圈中气泡，确保绝缘性能稳定性

产品参数：

节能型铜芯三相SBH15-250KVA非晶合金油浸式变压器使用注意事项

SBH15-250KVA是一款具有高效节能特点的非晶合金油浸式变压器，它采用了铜芯材质，保证了良好的导电性能和稳定的工作性能。这款变压器是针对大型电力系统及工矿企业电力系统所设计的。

注意事项如下：

1. 安装时需注意地面环境

在进行变压器的安装之前，先要考虑到地面的环境，如果地面存在磁性体或者有较强的电磁场，那么需要进行处理或调整，避免对变压器的正常工作产生负面影响。

2. 配电系统需要合理设计

在使用SBH15-250KVA变压器之前，需要合理设计配电系统，避免过负荷或过电压的情况发生，以达到变压器的高效运转。

3. 维护需注意局部温度

变压器在运转过程中会有一些的局部温度升高，这时需要注意监测局部温度变化，及时进行处理，避免对设备造成损坏。

4. 减少变压器的局部损耗

在变压器的使用中，要注意减少因漏磁导致的局部损耗，采取**的绕组结构和减少绕组截面积等方法，尽量避免变压器产生过多的热量。

综上所述，SBH15-250KVA变压器是一款性能稳定、节能高效的非晶合金油浸式变压器，但也需要在在使用过程中注意以上几点事项，以确保设备能够稳定、高效、可靠地运行。