

SCBH17-200KVA 非晶合金干式变压器 二级能效非晶合金干式变压器 江苏巨力

产品名称	SCBH17-200KVA 非晶合金干式变压器 二级能效非晶合金干式变压器 江苏巨力
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:SCBH17-200KVA 能效级别:二级能效 相数:三相
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：

SCBH17型非晶合金干式变压器额定电压10KV，容量包括30KVA、50KVA、80KVA、160KVA、250KVA、400KVA、630KVA、800KVA、1000KVA、1250KVA、1600KVA、2000KVA、2500KVA等。

产品参数

全铜三相10KV二级能效SCBH17-200KVA非晶合金干式变压器与SCB10型的区别

变压器是电力系统中不可或缺的设备之一，干式变压器因其安全可靠、免维护等优点，越来越受到广泛的关注和应用。SCBH17-200KVA和SCB10型干式变压器都是电力系统中常用的变压器，两者在一些方面有一定的区别。

首先，SCBH17-200KVA和SCB10型变压器在类型上有所不同。SCBH17-200KVA是一种非晶合金型干式变压器，主要用于10KV变电站等电力系统中，具有较高的能效和较低的噪音水平；而SCB10型变压器则是一种干式电力变压器，主要适用于交流50Hz（或60Hz）、额定电压6kV~35kV，用于供电、照明、空调等方面。

其次，二者在能效级别上也不同。SCBH17-200KVA是全铜三相10KV二级能效干式变压器，能效达到二级，比SCB10型变压器的能效更高。同时，SCBH17-200KVA采用非晶合金材料，可以有效地提高能效和降低损耗，减少能源浪费。

另外，SCBH17-200KVA和SCB10型变压器在相数上也存在差异。SCBH17-200KVA为三相变压器，适用于三相交流电系统，而SCB10型变压器则可以为三相或单相，可以根据具体需要进行选择使用。

综上所述，SCBH17-200KVA和SCB10型干式变压器都有其各自的特点和优点。选择哪种变压器需要根据具体情况进行综合考虑。但是总体而言，SCBH17-200KVA的能效更高，同时采用非晶合金材料，具有更好的环保和能源节约效果。

欢迎来到江苏巨力电力设备有限公司网站，我公司位于有6000年的文明史、2600年的建城史的两汉文化发源地—徐州市。具体地址是江苏徐州江苏省徐州市经济技术开发区徐海公路北侧77号，负责人是张士田。主要经营10KV、20KV、35KV级S9、S11、S13、S20、S22型油浸式变压器；SCB10、SCB11、SCB12、SCB13、SCB14、SCB18系列干式变压器；SH15、SCBH15、SCBH17型非晶合金电力变压器；YB预装式变电站；ZGS型组合式变电站；高过载变压器。