

S11-800油浸式电力变压器

产品名称	S11-800油浸式电力变压器
公司名称	红旗集团温州变压器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	浙江省温州市乐清经济开发区纬五路221号
联系电话	86-57727782088 13634209955

产品详情

s11-800油浸式电力变压器为配电网与工矿企业供配电系统中的重要设备，变压器在工矿企业、农业和民用建筑中广泛使用，也可用于石油、化工行业中多油污、多化学物质的场所。

变压器结构及特点：铁芯 铁芯选用高导磁晶粒取向冷轧硅钢片。铁芯为心式铁芯，全斜接缝迭积式铁芯，其铁芯柱为级阶梯的圆截面，铁轭与铁芯为等截面。绕组 绕组采用瓦楞油道，不浸漆工艺，紧缩带绑扎；绕组均为同心式线圈：高压绕组具有对应分电压要求的抽头，引至分接开关上，开关安装在箱盖上，且需切断电源后方可变换分接电压。安全保护装置 30 ~ 2500kva变压器装有压力释放阀

根据用户需求可安装具有报警和跳闸端子的气体继电器 油温测量装置

变压器均装有玻璃温度计的管座，管座设在油箱顶部，伸入油内 120 ± 10 mm；

800 ~ 2500kva变压器装有双金属温度计；s11-800油浸式电力变压器油箱 变压器油箱由波纹壁构成，表面采用粉尘喷涂、漆膜牢固。波纹散热片不但具有冷却功能而且具有“呼吸”功能，波纹散热片的弹性可补偿因温度升降而引起的变压器器体积的变化。因此全密封变压器没有储油柜，降低了变压器整体高度。变压器在封装时采用真空注油工艺，完全去除了变压器中的潮气，变压器油不与空气接触。有效的防止氧气和水分侵入变压器而导致变压器绝缘性能下降和变压器油老化的可能因此不必定期进行油样实验

使用环境：户外/户内使用

正常环境使用条件：海拔不超过1000m。环境温度最高+40，最低-25，年平均温度+20 **特殊环境使用条件：**海拔超过1000m。环境温度最高+40，最低-45。（若与上述条件不符时,订货时详细说明,可按相应标准的有关规定，作适当的调整）

产品执行标准：gb1094.1~2-1996电力变压器 gb1094.3.5-2003电力变压器 gb1094.4-2005电力变压器 gb/t6451-2008三相油浸式电力变压器技术参数和要求