

轻型交直流高压试验变压器-TQSB系列

产品名称	轻型交直流高压试验变压器-TQSB系列
公司名称	上海苏特电气有限公司
价格	450.00/个
规格参数	建议零售价: ¥ 750.00 加工定制:是 类型:数字式电压测量仪表
公司地址	上海市共康路1018号
联系电话	86-02166241190 18917513980

产品详情

简单介绍

tqsb系列轻型交直流高压试验变压器是在同类产品ydj(g)型高压试验变压器的基础上,按试验变压器国家标准zbk41006—89要求,经改进后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、使用方便等特点。实用于电力、工矿、科研等部门,对各种高压电气设备、电气元件、绝缘材料进行工频耐压试验和直流泄漏试验,是高压试验中必不可少的仪器。

轻型交直流高压试验变压器的详细介绍

产品型号: tqsb-5kva/50kv (红外线测温仪) 简单介绍一、产品概述 tqsb系列轻型交直流高压试验变压器是在同类产品ydj(g)型高压试验变压器的基础上,按试验变压器国家标准zbk41006—89要求,经改进后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、使用方便等特点。实用于电力、工矿、科研等部门,对各种高压电气设备、电气元件、绝缘材料进行工频耐压试验和直流泄漏试验,是高压试验中必不可少的仪器。

试验变压器的详细介绍

一、产品概述tqsb系列轻型高压试验变压器是一种新型高压测试设备,本系列产品采用单框芯式铁芯结构,初级绕组和高压绕组同轴绕制在铁芯上,从而减少漏磁通,增大绕组间的耦合。产品的整体结构紧凑,通用性强,使用携带方便,适用于电力系统及电力用户在现场检测各种高压电器设备的绝缘性能,是电力设备检测及预防性试验所必备的试验仪器。tqsb系列轻型高压试验变压器除了可于交流工频耐压试验,如果配以同等电压等级和同等容量的电容、硅堆及高压直流微安表,便可组装成直流高压试验装置,可以测量高压直流泄漏电流。二、型号含义

三、原理图四、技术要求1、试验变压器使用环境要求:1.1 输入电压:交流220v或380v,50hz;1.2

环境温度：-40 ~ 40 ；1.3 相对湿度： 85%（环境温度为25 时）；1.4
不含有化学性气体及蒸汽的环境中；1.5 无爆炸性危险的气体中；1.6 不受雨水浸入的场合下。

本产品的建议零售价是 ¥ 750.00，加工定制是是，类型是数字式电压测量仪表，品牌是苏特，型号是TQS
B系列，测量范围是0-1999（V），输入电压是220（V），输出电压是110（V），环境温度是30（ ），
重量是3000（g），外形尺寸是240*220（mm），电压测量误差是0.1，规格是220