

# 供配电系统实验实训装置QY-PGD13

产品名称	供配电系统实验实训装置QY-PGD13
公司名称	上海求育科教设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:上海求育 型号:QY-PGD13 产地:上海
公司地址	上海市嘉定区江桥镇
联系电话	021-69918115 15021281975

## 产品详情

一、技术参数1、额定绝缘电压：直流660V2、额定工作电压：交流380V3、辅助电路额定工作电压：交流380V、220V4、母线额定电流：100A5、分支母线额定电流：10~16A；6、柜体尺寸：柜高：2000mm，柜宽：600mm（800mm），柜深：800mm二、产品配置1、柜体由薄钢板冲压成形，采用标准化设计，结构零件通用性强，机械强度高。2、柜体上部为主母线室、前部为电器室、后部为电缆进出线室，各室间有钢板或绝缘板作隔离，以保证使用安全。3、柜体结构零件的表面保护层烤漆色泽美观质量可靠。供配电技术成套实训设备含多种GCK低压电气控制柜组成多种配电线路，0.4KV电压等级的配电柜。改变了屏式演试模式，贴近工程现场。三、产品配置：

序号	设备名称	规格/型号	数量（套）	用途	功能要求	主要性能技术指标
----	------	-------	-------	----	------	----------

					断路器板前操作	电压表(指针式) ): 42L6-V
					设备带有前后有隔离保护钢板	电流表(指针式) ): 42L6-A
					铜排、支住绝	
					进线方式：上	缘子
1	高压模拟开关柜	GCK	1	高压进线电源控制	带有模拟断路器	电流互感器： LZZBJ9-10 高压电压互感 器 电压互感器：J DZ-10
					高压电流互感	
					器以进行各相	真空断路器：
2	低压出线柜	GCK	1	动力控制	带有模拟操作	隔离开关(带熔 断器)：QSA
					断路器板前操作	高压隔离开关
					电压指示仪表	塑壳开关12/30 M1
					出线开关(板	电力电容器:BS MJ0.4-3-3
					前操作)	
					支路控制开关	
					(三路输出)	自动补偿控制 器：JKL5CF
					前后开有观察	
					窗	交流接触器： CJ19
					三相有功表	
						变压器：SBK
					三相无功表	
					三相功率因数	
					表	
					电力电容器	

四、实验项目1.高压开关柜及其高压电器的认识实验2.低压开关柜及其低压电器的认识实验3.真空断路器的检修4.真空断路器控制实验5.万能断路器的检修6.高压开关柜的检修7.隔离开关的检修8.电压互感器的检修9.电流互感器的检修10.高压熔断器的检修11.低压断路器的检修12.塑料外壳式断路器的检修13.拆装、检修交流接触器14.过流继电器的检修15.中间继电器的检修16.电流表的检修及认识实验17.电压表的检修及认识实验18.三相功率因数表的检修及认识实验19.三相有功表的检修及认识实验20.三相无功表的检修及认识实验21.无功功率补偿器的检修及特性实验22.电力电容器的检修及认识实验23.无功补偿的操作及特性实验24.漏电开关的特性实验25.交流接触器的电气特性实验26.热继电器的电气特性实验27.电源控制起停实验28.电力系统过流保护协调与控制实验29.正常运行的抄表实验30.正常运行时的监测实验

<https://www.mmaan.com/a/chanpinjieshao/gongpeidianjishushixunshebei/20170728/427.html>