

轻型高压试验变压器 密封式

产品名称	轻型高压试验变压器 密封式
公司名称	宝应中测电气设备厂
价格	面议
规格参数	电源相数: 防潮方式:密封式 冷却方式:油浸自冷式
公司地址	中国 江苏 扬州市 宝应县柳堡工业园区77号
联系电话	86 0514 88776171 13951041386

产品详情

bcsb(jz)系列交直流试验变压器

功能及特点 输出容量0.5 ~ 100kva,主要适用于试验室内或携带现场,对10kv级以下的电力设备做工频耐压或直流泄漏试验。

轻型高压试验变压器

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。

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

、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。2、技术参数

型号规格	容量 (kva)	低压输入		交流高压输出		直流高压 输出 (kv)	测量变 比
		电压 (v)	电流 (a)	电压 (k v)	电流 (m a)		
yd (jz) -5/50	5	200	25	50	100	70	500
yd (jz) -10/50	10	200	50	50	200	70	500
yd (jz) -20/50	20	400	28	50	400	70	500
yd (jz) -30/50	30	400	43	50	600	70	500
yd (jz) -50/50	50	400	72	50	1000	70	500
yd (jz) -10/100	10	200	50	100	100	140	1000
yd (jz) -20/100	20	400	28	100	200	140	1000
yd (jz) -30/100	30	400	43	100	300	140	1000
yd (jz) -50/100	50	400	72	100	500	140	1000
yd (jz) -100/100	100	400	144	100	1000	140	1000
yd (jz) -20/150	20	400	28	150	133	210	1000
yd (jz) -30/150	30	400	43	150	200	210	1000
yd (jz) -50/150	50	400	72	150	333	210	1000

本产品的电源相数是单相，防潮方式是密封式，冷却方式是油浸自冷式，冷却形式是液/油浸式，频率特性是中频，品牌是中测，绕组形式是双绕组，铁心形式是壳式，铁心形状是C型，外形结构是立式，型号是BCSB，应用范围是试验