

重庆SXDJ-油浸式工频交流试验变压器

产品名称	重庆SXDJ-油浸式工频交流试验变压器
公司名称	成都世旭电气设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	成都市武侯区簇桥创富中心A座1303
联系电话	028-87330110 15388193573

产品详情

规格分类: 3KVA/50KV 5KVA/50KV 6KV/50KV 10KVA/50KV 30KVA/50KV 5KVA/100KV 10KVA/100KV 等

一、产品概述：

SXDJ(G)油浸式轻型交流高压试验变压器是根据《试验变压器》标准在原同类产品基础上经过大量改进后而生产的TDM(G)型交直流高压试验变压器是在YDJ(G)系列试验变压器的基础上按照国家标准《JB / T 9641-1999》经过改进后而生产的一种新型产品。

SXDJ-油浸式工频交流试验变压器，铁芯为单相芯式，采用优质冷轧取向硅钢片叠制而成，紧固方式采用钢材作夹件。高压线圈为圆筒多层塔式，由优质聚酯漆包线及高耐压值绝缘材料绕制而成。低压线圈在外,仪表线圈为一独立绕组，一般情况下为100V。壳体为八角形，10kVA以上的试验变压器装有可移动的铁轮。具有重量轻、体积小、移动方便、性能优越等特点。

SXDJ-油浸式工频交流试验变压器，具有体积小、重量轻、结构紧凑、功能齐全、通用性强和使用方便等特点。特别适用于电力系统、工矿企业、科研部门等对各种高压电气设备、电器元件、绝缘材料进行工频或直流高压下的绝缘强度试验。是高压试验中必不可少的重要设备。

产品别名：工频耐压试验又称为交流耐压谐振装置、工频交流试验变压器、串联谐振变压器、串联谐振试验设备、交流耐压试验设备、电缆耐压试验设备、GIS交流耐压试验装置、调频串联谐振耐压试验装置、变频串联谐振试验装置、发电机交流耐压试验装置、交联电缆交流耐压试验装置、变频串联谐振试验变压器、工频谐振耐压试验设备。

二、产品特点：

1、油浸试验变压器结构紧凑、稳定耐用、价格低廉。

2、接线简单直观，使用方便

3、绝缘可靠性好，外形美观

产品参数

型号参数对应表

型 号

容 量

(KVA)

高压电压

(KV)

高压电流

(mA)

低压输入

变 比

(高/仪)

温 升

(30分钟)

电压(V)

电流(A)

1.5/50

1.5

50

30

200

7.5

500

10

3/50

3

60

15

5/50

5

100

25

10/50

10

200

50

20/50

20

400

400

30/50

30

600

75

50/50

50

1000

125

5/100

1000

10/100

20/100

300/200

300

1500

750

2000

50/300

300

170

3000

注：可根据用户需求个性化定制。