

# 江苏三相690V变380V变压器 光伏新能源隔离变压器

产品名称	江苏三相690V变380V变压器 光伏新能源隔离变压器
公司名称	东莞市卓尔凡电力科技有限公司
价格	6800.00/台
规格参数	品牌:卓尔凡 效率: 98% 规格:ZFSG-150KVA
公司地址	广东省东莞市东城街道峡口沙岭工业路11号1栋401室
联系电话	13929263356 13929263356

## 产品详情

SG-150KVA光伏发电隔离变压仪，690V变380V变电器，690V变400V光伏储能变电器，三相690V变380V变压器厂家，800V变400V光伏发电隔离变压仪价钱

干试隔离变压仪|三相干试隔离变压仪性能指标

- 1、键入额定电流:三相380V或单相电380V或单相220V
- 2、输出功率:50Hz-60Hz
- 3、效率: 95%
- 4、温升:<60
- 5、波形畸变:<0.1%
- 6、高压测试:2500V，1min无穿透
- 7、接地电阻:转子绕组绝缘阻值 500M欧;初中级对次级线圈接地电阻 500M欧

干试隔离变压仪|三相干试隔离变压仪改装在可调稳压电源的应用

一、在开关电源键入端连接隔离变压仪(三角/星型)

- 1、若电力网三次谐波和电磁干扰较为严重，选用 /Yo隔离变压仪，能够除掉三次谐波减少电磁干扰。

2、可以采取  $Y_0$  隔离变压器形成新的中性点，使设备及电力网中性点不相干，防止因为电力网中性点欠佳导致机器运行异常。

3、非线性负载所引起的电流量波形畸变(如三次谐波)可隔离且不环境污染电力网。

## 二、在电源电压端连接隔离变压器(星型/三角)

1、避免非线性负载的电流量畸变，影响到了可调稳压电源的正常运转及反返回电力网，发挥净化处理电力网的功效;

2、非线性负载电流畸变危害抽样的\*\*性，还可以在  $Y_0$  隔离变压器键入端取样，获得能反映真实情况的控制信号，使可调稳压电源操纵正常的;

3、若负荷不均衡，选用  $Y_0$  也不会影响可调稳压电源的正常运转。