

6RA80控制器报F60046维修

产品名称	6RA80控制器报F60046维修
公司名称	上海恒税电气有限公司
价格	1600.00/台
规格参数	西门子:德国SIEMENS 6RA80:西门子直流调速器维修 德国:西门子直流控制器维修
公司地址	上海市松江区吉业路450号厂房4号楼303
联系电话	021-51338978 13774208073

产品详情

6RA80控制器报F60046维修，西门子直流控制器维修，西门子直流调速器维修，西门子直流变频器维修，德国西门子6RA80售后维修厂家，十年维修技术，配件齐全，各种故障当天修复。

6RA80控制器报F60046维修，故障分析：静态测试

1、测试整流柜电路

打开整流柜找到整流桥和直流电源的输出L+端和L-端，将万用表调到电阻X10挡，红表棒接到L+，黑表棒分别测U1、V1、W1，应该有大约几十欧的阻值，且基本平衡。相反将黑表棒接到L+端，红表棒分别测U1、V1、W1，阻值都接近于无穷大。将红表棒或黑表棒接到L-端，重复以上步骤，应得到相反结果。如果出现以下结果，可以判定电路已出现异常。

1.1三相整流桥阻值不平衡，可以说明整流桥故障;

1.2红表棒接L+端或黑表棒接到L-端时，电阻无穷大，可以断定整流桥开路故障;

1.3红表棒接L-端或黑表棒接到L+端时，电阻接近于零，可以断定整流桥短路故障。2、测试变频柜电路

打开变频柜，万用表调到电阻X10档，红表棒接到直流电源的输入L-端，黑表棒接到直流电源的输入L+端，阻值应从零开始逐渐增大最后接近于无穷大。将红表棒接到L+端，黑表棒分别接U2、V2、W2上，应该有几十欧的阻值，且各相阻值基本相同，反相应该为无穷大。将黑表棒接到L-端，重复以上步骤应得到相反结果，否则可确定电容器或IGBT模块故障。

6RA80控制器报F60046维修，本司专业维修西门子直流调速输出电压低维修，无励磁电压维修，烧保险维修，模块炸维修运转速度不稳定维修，烧可控硅维修，晶闸管烧维修，直流调速装置无显示维修，运转速度不连贯维修，高速不稳定维修，低速不稳定维修，启动合闸跳保险维修，运转不出力维修，报励磁故障维修，优化通不过维修，启动报代码故障维修，炸机维修，电源板坏维修，速度不可控维修，超速

维修，带负载报故障维修，冷却风机坏维修，散热风扇坏维修，直流调速装置风扇销售，励磁板销售，电源板销售，可控硅销售，晶闸管销售，熔断器销售，主板销售，面板销售，扩展板销售，CBP2板销售，通讯板销售，脉冲触发板销售，控制板维修等等。

6RA80控制器报F60046维修型号：

6RA8028-6DS22-0AA0维修

6RA8031-6DS22-0AA0维修

6RA8075-6DS22-0AA0维修

6RA8078-6DS22-0AA0维修

6RA8081-6DS22-0AA0维修

6RA8085-6DS22-0AA0维修

6RA8087-6DS22-0AA0维修

6RA8091-6DS22-0AA0维修

6RA8013-6DV62-0AA0维修

6RA8018-6DV62-0AA0维修，

6RA8028-6DV62-0AA0维修，

6RA8031-6DV62-0AA0维修，

6RA8075-6DV62-0AA0维修，

6RA8078-6DV62-0AA0维修，

6RA8081-6DV62-0AA0维修，

6RA8085-6DV62-0AA0维修，

6RA8087-6DV62-0AA0维修，6RA8087-6DV62-0AA0销售

6RA8091-6DV62-0AA0维修，6RA8091-6DV62-0AA0销售

6RA8093-4DV62-0AA0维修，6RA8093-4DV62-0AA0销售