

ABB变频器IGBT模块损坏找上海施承维修

产品名称	ABB变频器IGBT模块损坏找上海施承维修
公司名称	上海施承电气自动化有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇经商路99弄3221-3222
联系电话	18930871595 17821060331

产品详情

ABB变频器报过流维修、ABB变频器报过压维修、ABB变频器报欠压维修、ABB变频器报过热维修、ABB变频器报过载维修、ABB变频器报接地维修、ABB变频器报参数错误维修、ABB变频器有显示无输出维修、ABB变频器模块损坏维修、ABB变频器有输出但无力维修、ABB变频器上电无显示维修、ABB变频器报报风扇故障维修。

1：变频器空载正常,重载异常 2：变频器满载高速是否异常。

3：变频器满载低速是否正常。 4：变频器启动加速是否正常。

5：变频器启动减速是否正常。 6：变频器输出电压是否平衡。

7：变频器输出电流是否平衡。 8：变频器负载轻重变化时，最大电流是否正常。

直流母线充电电阻烧坏。

现象：变频器上电瞬间变频器内部打火花冒烟。故障确诊：此故障为将制动电阻接在了直流母线上，导致了直流母线充电电阻烧坏。制动电阻接在了UDC+、UDC-端。

变频器在运行时，一、二档运行正常，但三、四档时运行速度就下滑到一档速度。

原因:联动台为分级式操作杆给定模式(即联动台信号通过中间继电器把信号给到变频器)，其控制类型选择参数64.10应该选择STEPJOYST模式。

变频器驱动平移机构，运转回零后无电气制动。

原因：参数21.03电机停止模式为自由停车，造成电机停止时无电气制动，电机靠惯性运转，无法即时停转。把此参数改为斜坡减速模式，故障消失。