

# 西门子6RA80直流控制器启动报F60067温度故障（2小时解决）

产品名称	西门子6RA80直流控制器启动报F60067温度故障（2小时解决）
公司名称	上海恒税电气有限公司
价格	1800.00/台
规格参数	品牌:SIEMENS 型号:西门子直流变频器维修 产地:直流驱动器维修
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

### 西门子6RA80直流控制器启动报F60067温度故障（2小时解决）

上海恒税电气有限公司，你的选择没有错。公司自成立以来，长期销售维修西门子变频器及伺服驱动器的，触摸屏，PLC，直流调速器等，积累了丰富的维修经验，对所维修的机器建立完善的维修档案，所有我们维修的机器我们都有完善的参数备份，确保我们维修的机器上机即能使用。

#### 1.检查直流调速器恒温器

检查恒温器，开始进行直流调速器故障排除。确保将恒温器开关置于“on”位置，并将其设置为“cool”。如果恒温器是数字型号，请更换电池（如果适用）。确认恒温器上的温度设置低于房间的当前温度。很多时候，恒温器设置会引起麻烦。如果检查了恒温器设置后内部设备无法启动，请检查风扇开关。风扇开关应设置为“自动”而不是“关闭”。如果开关设置为“自动”，请将开关移至“开”位置。如果风扇未打开，请检查断路器。

#### 2.更换ABB直流调速器过滤器

检查设备内部的空气过滤器是否仍不产生冷空气。拉出过滤器并检查两侧。如果过滤器变脏并堵塞，则必须更换。您应该每月清洁或更换一次空气过滤器，以保持设备正常工作。空气过滤器堵塞将导致本机工作更困难，过热并且无法有效冷却。

#### 3.检查断路器

您的直流调速器单元有两个断路器。一个操作外部单元，而另一个操作内部单元。如果断路器似乎跳闸，请先关闭断路器，然后再打开以将其重置。如果在重置断路器后设备短暂启动，但又再次跳闸，请致电直流调速器服务提供商以检查电线。

#### 4.检查直流调速器冷凝水排放

如果重置断路器可以重新打开设备，但设备仍然无法冷却，请检查冷凝水排放管线。排水开关内装有一个浮子开关安全装置。如果线路阻塞，浮动开关将关闭设备。这样可避免产生可能溢出的冷凝水，从而损坏设备和您的房屋。将干/湿真空吸尘器连接到屋外的冷凝水排放管线上，以确保其不会堵塞。运行真空吸尘器时，请检查房屋内部的冷凝水排放管线。您应该听到空气从管道中喷涌而出。这意味着真空已清除了排水管中积聚的所有多余水和黑胶。完成内部中央直流调速器故障排除后，请检查外部单元。

#### 5.检查ABB直流调速器外部安全断开

如果内部设备正在运行，但外部设备未运行，请检查外墙上的断路开关。这个单独的安全关闭开关使直流调速器服务提供商在维修时可以中断设备的电源。如果隔离开关处于“关闭”位置，请打开它，以查看外部设备是否启动。如果没有启动，请检查开关保险丝。如果您对用电感到舒适，请使用通断测试仪测试保险丝。如果没有，您可能需要致电人士。如果保险丝是好的，并且隔离开关处于“开”位置，则可能是双电容器或风扇电动机。