

2023德国西门子S7-1500PLC西门子授权安徽黄山市总代理

产品名称	2023德国西门子S7-1500PLC西门子授权安徽黄山市总代理
公司名称	广东湘恒智能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	西门子PLC:西门子伺服电机 西门子触摸屏:西门子电缆 西门子变频器:西门子模块
公司地址	惠州大亚湾澳头石化大道中480号太东天地花园2栋二单元9层01号房（仅限办公）
联系电话	13510737515 13185520415

产品详情

2023德国西门子S7-1500PLC西门子授权安徽黄山市总代理

检查变压器柜顶风机或柜底风机是否工作正常(如果柜底风机工作不正常，可能出现三相温度相差较大);

测温电阻是否正常(有无断线、线路插头接触不良，如果接触不良，温度值将偏高);过滤网是否堵塞(拿一

张A4纸置于过滤网上，看是否能吸附，否则需要清洁过滤网);变频器是否长期工作于过载状态;环境温度

是否过高(环境温度应低于45℃，否则需要加强通风);安装于变压器柜内正面底部的风机开关和接触器是

否断开;变压器柜风机控制和保护电路是否正常。

5.柜温超温报警单元柜测温点的温度大于55 ℃时，系统会发出柜温超温轻故障报警。

检查单元柜柜顶风机是否工作正常，安装于二次室内的风机开关是否跳闸;过滤网是否堵塞(拿一张A4纸置于过滤网上，看是否能吸附，否则需要清洁过滤网);变频器是否长期工作于过载状态;环境温度是否过高(环境温度应低于45 ℃，否则需要加强通风(墙上安装通风机或柜顶安装风道)或安装制冷设备);变压器柜风机控制和保护电路是否正常。

6.变压器过热变压器温控仪测量温度大于其设置的跳闸温度(默认设置为130 ℃)时，温控仪跳闸触点闭合，系统会报变压器过热重故障。

近期对西门子的伺服比较感兴趣，随在上找了一些相关的学习资料自学。