

电气控制柜大弘自动化科技锅炉电气控制柜

产品名称	电气控制柜大弘自动化科技锅炉电气控制柜
公司名称	广州市大弘自动化科技有限公司
价格	200.00/件
规格参数	品牌:ABB 型号:QO1604
公司地址	广州市南沙区九王庙兴业路2号F栋五楼
联系电话	020-38335261 13826404055

产品详情

广州市大弘自动化科技有限公司坚定不移地确立起“科技di一，用户至上”的经营宗旨和“以人为本，开拓、创新、诚信”的经营理念。在企业经营管理中，大弘实行“四高”的治厂方针：高科技、高质量、高xiao率、高服务。在市场开拓、创造品牌、强化管理、巩固客户这几个方面都努力做到zui好。在科研技术方面，大弘已经培养和储备起了一批高素质、高学历的技术人员，并打造出了一支极富创新精神、精悍的新产品开发队伍。在他们的努力下，大弘的每一款新品总能紧跟市场的步伐，很好的满足客户的需求。公司提供变频控制柜、电气变频控制柜、水泵变频控制柜、风机变频控制柜和PLC变频控制柜。

低温

在寒冷地带等地方，早晨开机时温度低于0 时，可在柜内安装小容量的空间加热器，将柜内空气预热到5 左右。此外，由于

PLC电源在通电状态下发热，所以不要关断电源。

湿度

为了保持PLC的绝缘特性，通常必须在相对湿度为35%~85%的范围内使用。特别是冬季暖气时通时断，有时会因急剧的温度变化而造成结露，导致短路而引起误动作。有此类危险的时候需要在夜间保持电源接通、或者在控制柜内设置加热器进行微加热等，以防止结露现象。

使用风扇时的对策

1在外部空气的吸入口安装空气过滤器，采取防止灰尘进入的措施

2空气过滤器要定期用水清洗

3防备风扇及空调发生故障，可采取在PLC的附近安装温度感应器以发出报警的对策低温在寒冷地带等地方，早晨开机时温度低于0℃时，可在柜内安装小容量的空间加热器，将柜内空气预热到5℃左右。

广州市大弘自动化科技有限公司（以下简称“大弘”）：专业生产FFU、洁净工作台、风淋室控制器；手术室、ICU、病房情报面板，医疗气体报警面板；恒温恒湿控制系统、制冷站群控系统、污水站自控系统等各类自动化产品，是一家集研发、设计、生产、销售、服务于一体的高新技术企业。产品广泛应用于电子、制药、食品、生物工程、医疗、实验室、环保等领域，还可为工程公司提供整套配套的控制方案，其优良的品质和良好的服务为大弘赢得了广大客户的信任。公司提供恒温恒湿控制柜、小型恒温恒湿控制柜、智能恒温恒湿控制柜、自动恒温恒湿控制柜和室外恒温恒湿控制柜。

控制柜概念

控制柜是按电气接线要求将开关设备、测量仪表、保护电器和辅助设备组装在封闭或半封闭金属柜中或屏幅上，其布置应满足电力系统正常运行的要求，便于检修，不危及人身及周围设备的安全。正常运行时可借助手动或自动开关接通或分断电路。故障或不正常运行时借助保护电器切断电路或报警。借测量仪表可显示运行中的各种参数，还可对某些电气参数进行调整，对偏离正常工作状态进行提示或发出信号。常用于各发、配、变电所中。

分类编辑控制柜的分类

分类编辑控制柜又包括许多种，有电气控制柜、变频控制柜、低压控制柜、高压控制柜、水泵控制柜、电源控制柜、防爆控制柜、电梯控制柜、PLC控制柜、消防控制柜、砖机控制柜等等。

基本作用

编辑控制柜主要用于高层建筑无塔供水，消防深井泵恒压供水等根据实时用水工况需要闭环调节水泵转速的场合，采用知名品牌的变频器、智能控制器、压力传感器及水泵组成闭环控制系统。多泵控制，管网压力稳定，提高供水质量，减少二次污染，节电效率高，可实现无人值守的无塔供水自动控制系统。

广州市大弘自动化科技有限公司现已经成为多家空调设备厂、空调净化工程公司、环保行业工程公司、国内外知名企业的长期友好合作伙伴。随着多年的累积，公司已经拥有强大的研发能力和大规模的生产能力，在产品创新方面，大弘公司紧跟市场导向，源源不断地推出新产品以满足市场的需求。同时，公司的所有产品都严格按照国家质量检测标准来检验，为公司产品的高品质提供强而有力的保证。公司提供室外恒温恒湿控制柜、变频恒温恒湿控制柜、工业恒温恒湿控制柜、大型恒温恒湿控制柜和室内恒温恒湿控制柜。

PLC电气柜接地的目的

通过将漏电、感应时由于故障等产生的电位保持在接地电位水平以防止人体触电，即以保证安全为目的的保护接地。

包括为防止外部侵入的噪声，及为防止设备及装置自身产生的噪声给其他的设备及装置带来危害的防干扰用接地，是为发挥该设备或系统的功能所必需的接地（功能接地）。

关于这些接地，有时需要凭经验通过实验来解决。因此，事先必须进行充分研究及考虑，再进行接地。

接地的方法与注意事项