

临汾PLC控制柜 能创电气供应商 PLC控制柜价格

产品名称	临汾PLC控制柜 能创电气供应商 PLC控制柜价格
公司名称	镇江市能创电气自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	扬中市春柳北路399号
联系电话	13912117127

产品详情

防爆电气设备选型的防腐问题

石化企业的大部分场所都应该按户外环境来考虑设备的选型。一般户内环境是指不会受到风吹雨打或直接

受到日光长时间辐射的建筑物内部环境，石化企业的生产场所大多是有顶无墙或是在框架内的环境，这类

场所仍可能被雨雪侵袭，被太阳曝晒，冬天气温与室外一样，这样的环境内的电气设备还是按户外型选择

为宜。户外型按0类防轻腐蚀要求来设计制造。

石化场所只选用基本系列防爆电气产品不能满足防腐的需要。通常基本系列的防爆电气产品，如基本系列

隔爆型三相异步电动机，按其本身技术条件的要求，只具备防轻腐蚀的性能，PLC控制柜公司，产品试验时，按400 、12周

期交变湿热试验来考虑其隔爆面是否锈蚀及绝缘介电强度是否能达到标准要求。因此，这类产品使用于较

重腐蚀的石化场所时，其防腐性能就远远不够用了。但是，一些石化企业在订购防爆电气产品时，往往不

注重提出防腐要求，一般只选购基本系列防爆电气产品。

防爆标准增加了用户对防爆电气产品防腐工作的要求。GB 3836.1-83 “ 防爆性环境用电气设备通用要求 ” 中曾明确规定：Ⅰ类(即煤矿用)和 Ⅱ类(即工厂用)有耐轻微腐蚀要求的防爆电气设备，均须按标准第28章的要求进行湿热试验。2000年修订的新版防爆电气设备标准采用IEC标准的规定的同时，考虑到我国国情，保留了Ⅰ类防爆电气设备进行湿热试验的要求，但 Ⅱ类防爆电气设备则没有这项要求。这里需要指出的是，Ⅱ类防爆电气设备没有湿热试验要求，并不等于 Ⅱ类设备就不需要进行湿热试验，而是由用户和制造厂根据产品的实际使用环境的腐蚀要求，协商确定是否需要，这样就更增加了用户对设备防腐要求的责任，更有利于石化场所防爆电气产品防腐状况的改善。

控制箱多种方式供你选择

控制箱多种方式供你选择，临汾PLC控制柜，适用开厂矿、企业、商场、宾馆、学校、机场、港口、医院、高层建筑、生活小区等场合，交流50HZ，额定工作电压为交流380V的低压电网系统中，作为动力、照明配电及电动机控制之用，适合室内挂墙、户外落地安装的配电设备。

使用于交流50HZ，PLC控制柜厂家直销，电压500V以下电力系统作为消防水泵控制、潜水泵控制、消防风机控制、风机控制、照明配电控制等使用，周围环境温度不高于+40℃，在24小时周期内的平均温度不高于+35℃，周围空气温度的下限为 - 5℃；空气清洁，相对湿度在温度为+40℃时，不超过50%。上海涞恒电热电器有限公司还有生产加热器、电热管、加热装置、温控箱等一系列的产品，欢迎前来咨询选购。

详解电加热器的加热功能与应用

电加热器将电能转变成热能以加热物体。是电能利用的一种形式。与一般燃料加热相比，电加热可获得较高温度(如电弧加热，温度可达3000℃以上)，易于实现温度的自动控制和远距离控制，车载电加热器可按需要使被加热物体保持一定的温度分布。电加热能在被加热物体内部直接生热，因而热效率高，升温速度快，PLC控制柜价格，并可根据加热的工艺要求，实现整体均匀加热或局部加热（包括表面加热），容易实现真空加热和控制气氛加热。

在电加热过程中，产生的废气、残余物和烟尘少，可保持被加热物体的洁净，不污染环境。因此，电加热广泛用于生产、科研和试验等领域中。特别是在单晶和晶体管的制造、机械零件和表面淬火、铁

合金的熔炼和人造石墨的制造等方面，都采用电加热方式。根据电能转换方式的不同，电加热器通常分为电阻加热、感应加热、电弧加热、电子束加热、红外线加热和介质加热等。

临汾PLC控制柜- 能创电气供应商-PLC控制柜价格由镇江市能创电气自动化设备有限公司提供。镇江市能创电气自动化设备有限公司（www.zjncdq.com）是江苏 镇江 ,其它的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在能创电气领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创能创电气更加美好的未来。