

压力控制器 嘉兴裕隆 标准型压力控制器 SYS

产品名称	压力控制器 嘉兴裕隆 标准型压力控制器 SYS
公司名称	北京嘉兴裕隆科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区锦芳路1号旭辉奥都1号楼4单元102室
联系电话	18612279159

产品详情

防爆压力控制器的五大秘密

1.防爆压力控制器调节范围的选择:控制器的调节范围选择与压力控制器的设定值的关系。我们选择的原则是设定值必须大于压力控制器调节范围上限的30%，并尽可能使其接近调节范围的上限值。因为防爆压力控制器的动作精度与定值点的高低有着密切的关系，一般是超过调节范围上限的30%，其动作精度优于1%，如果低于30%，动作的精度值将会变差。

压力控制器

2.防爆压力控制器的工作压力的选择:大多数的情况，天祥防爆压力控制器的最大压力都有足够的宽度来满足用户对于工作压力的具体要求。但是有一点用户必须注意，那就是设备的最大压力与控制器的最大调节范围是两种概念。

3.防爆压力控制器的死区：保护的死区就是压力控制器的死区，必须说明的我公司生产的防爆压力控制器的死区是在工厂精密设定的，客户不可以人为调整，鹭宫小型压力控制器，照成的误差会影响控制器的精度等级。必须仔细地选择不同型号的产品，因为型号的不同往往是死区也不同。当设备对于死区有严格的场合，可使用一组压力控制器来满足系统的要求。通常对于"活塞型"的压力控制器，死区的区间会随着我们设定值的高低而变化。选择死区过小的防爆压力控制器会造成保护动作的不稳定性。

压力控制器

4.防爆压力控制器的使用介质为蒸汽或高温水时：我们的控制器和一般的压力测量元件一样，压力控制器本身不能直接安装于高温管道上，否则会照成控制器的损坏。可通过其他附件将压力传至压

力控制器，但是在压力控制器与附件之间必须接入有弹簧圈，以保证水或蒸汽冷却后进入压力控制器，从而保护防爆压力控制器。

5.防爆压力控制器的安装：原则上防爆压力控制器可安装于设备的任何位置上，只要使用方便即可。但需要注意的是应尽可能避免通过电缆管将水导入防爆压力控制器。

压力控制器的维护保养常识

合理正确的维护与保养会让压力控制器的性能得到大幅度提升，同时也会延长它的使用寿命，所以下面小编为大家介绍压力控制器的维护保养常识。

- 1、对压力控制器需要定时定期定质定量的检查，为了保证它测量结果的精度等级，除了外在部分的检查外，还需进行准确性、稳定性、可靠性等各项性能的检测。
- 2、每次测量完介质后，都要保证压力控制器的清洁度。
- 3、如果维护的控制器属于防爆系列压力控制器时，一定要小心谨慎的维护其防爆外壳及其他元件，如有需要更换的部分应严格按照防爆要求进行。
- 4、当压力控制器在使用中出现故障后，应停电进行检查，丹弗斯压力控制器，未查出故障不得送电。

压力控制器维护与保养的方法

工业冷水机很多设备的运行离不开压力控制器，由于工业冷水机在高效率运行的时候，不同的配件之间会存在不同的压力范围。为减轻压力对于工业冷水机性能的影响，需要企业定期针对压力控制器进行检测，确保设备运行与安全的压力范围内，帮助工业冷水机有效远离各类故障的影响。

作为电子设备，压力控制器，工业冷水机的压力控制器对于环境的要求较高，能够为工业冷水机提供舒适的使用环境，同时提供安全的使用电压与电流，能够避免压力产生较大范围的变化。在安全的压力范围内运行工业冷水机设备，标准型压力控制器SYS，能够减少设备出现故障的概率，为企业远离各类工业冷水机故障提供全面的技术保障。

在维护与保养工业冷水机压力控制器的时候，为确保设备安全稳定运行，需要进行细致的检测。当电压与电流达到一定范围内，如果工业冷水机压力控制器能够正常断电，意味着工业冷水机运行正常。如果运行的时候无法正常断电，表示工业冷水机压力控制器系统存在故障，此时需要进行维修或者直接更换设备，以便保持工业冷水机的运行安全与稳定。

工业冷水机压力控制器对于维持设备运行稳定产生重要的影响。为更好的完成全部运行过程，需要企业掌握各类维护工业冷水机基础知识，并且聘请专职人员针对工业冷水机进行保护，从而提高工业冷水机的运行效率，避免故障影响到工业冷水机正常运行。

压力控制器-嘉兴裕隆-标准型压力控制器SYS由北京嘉兴裕隆科技有限公司提供。压力控制器-嘉兴裕隆-标准型压力控制器SYS是北京嘉兴裕隆科技有限公司（www.jxyl88.com）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：丁彩虹。同时本公司（www.rly sj.cn）还是从事日立压缩机，变频压缩机，日立变频压缩机的厂家，欢迎来电咨询。

