

化工制药电磁阀原理 电磁阀原理 北京沙睿金

产品名称	化工制药电磁阀原理 电磁阀原理 北京沙睿金
公司名称	北京沙睿金科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市西城区广安门外车站西街15号院4号楼210室
联系电话	13911314293

产品详情

电磁阀可靠性

1、工作寿命，此项不列入出厂试验项目，属于型式试验项目。为确保质量应选正规厂家的名1牌产品。2、工作制式：分长期工作制，反复短时工作制和短时工作制三种。对于长时间阀门开通只有短时关闭的情况，则宜选用常开电磁阀。3、工作频率：动作频率要求高时，结构应优选直动式电磁阀，电源听优选交流。4、动作可靠性严格地来说此项试验尚未正式列入中国电磁阀专业标准，为确保质量应选正规厂家的名1牌产品。有些场合动作次数并不多，汽车产线电磁阀原理，但对可靠性要求却很高，电磁阀原理，如消防、紧急保护等，切不可掉以轻心。特别重要的，化工制药电磁阀原理，还应采取两只连用双保险。

想要了解更多电磁阀的相关信息，欢迎拨打图片上的热线电话！

分步直动式电磁阀原理

它是一种直动和先导式相结合的原理，当入口与出口没有压差时，通电后，电磁力直接把先导小阀和主阀关闭件依次向上提起，阀门打开。当入口与出口达到启动压差时，通电后，电磁力先导小阀，主阀下腔压力上升，上腔压力下降，从而利用压差把主阀向上推开；断电时，先导阀利用弹簧力或介质压力推动关闭件，向下移动，使阀门关闭。特点：在零压差或真空、高压时亦能可*动作，但功率较大，要求必须水平安装。

以上就是为大家介绍的全部内容，希望对大家有所帮助。如果您想要了解更多电磁阀的知识，欢迎拨打

图片上的热线联系我们。

电磁阀安全性

1、腐蚀性介质：宜选用塑料王电磁阀和全不锈钢；对于强腐蚀的介质必须选用隔离膜片式。中性介质，也宜选用铜合金为阀壳材料的电磁阀，否则，阀壳中常有锈屑脱落，尤其是动作不频繁的场所。氨用阀则不能采用铜材。2、爆炸性环境：必须选用相应防爆等级产品，露天安装或粉尘多场合应选用防水，防尘品种。3、电磁阀公称压力应超过管内最高工作压力。

期望大家在选购电磁阀时多一份细心，少一份浮躁，不要错过细节疑问。想要了解更多电磁阀的相关资讯，欢迎拨打图片上的热线电话！！！！

化工制药电磁阀原理-电磁阀原理-

北京沙睿金(查看)由北京沙睿金科技有限公司提供。北京沙睿金科技有限公司 (sunregion.net) 是北京西城区,工业自动控制系统及装备的翘楚，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。在北京沙睿金领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创北京沙睿金更加美好的未来。