

# S6DH0019G020001500电磁阀值得信赖 众诚思安

产品名称	S6DH0019G020001500电磁阀值得信赖 众诚思安
公司名称	北京众诚思安科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区南磨房路37号10层1012室
联系电话	15001209520

## 产品详情

### 海隆电磁阀电源条件

- 1) 根据供电电源种类，分别选用交流和直流电磁阀。一般来说交流电源取用方便；
- 2) 电压规格用尽量优先选用AC220V.DC24V；
- 3) 电源电压波动通常交流选用+ %10%.-15%，直流允许 $\pm$  %10左右，如若超差，须采取稳压措施；
- 4) 应根据电源容量选择额定电流和消耗功率。须注意交流起动时VA值较高，在容量不足时应优先选用间接导式电磁阀。

### 5.控制精度

- 1) 普通电磁阀只有开、关两个位置，在控制精度要求高和参数要求平稳时需选用多位电磁阀；
- 2) 动作时间：指电信号接通或切断至主阀动作完成时间；
- 3) 泄漏量：样本上给出的泄漏量数值为常用经济等级。

北京众诚思安科技有限公司以诚信为本，服务至上为宗旨，专业做海隆电磁阀，欢迎新老客户拨打热线电话！

### 海隆电磁阀选型原则

以下内容由众诚思安公司为您提供，今天我们来分享海隆电磁阀的相关内容，希望对行业的朋友有所帮助！

安全性：1、腐蚀性介质：宜选用塑料电磁阀和全不锈钢；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。

适用性：

1、介质特性

1) 质气，S6DH0019G020001500电磁阀，液态或混合状态分别选用不同品种的电磁阀；

2) 介质温度不同规格产品，否则线圈会烧掉，密封件老化，严重影响寿命；

3) 介质粘度，通常在50cSt以下。若超过此值，通径大于15mm时，用多功能电磁阀；通径小于15mm时，用高粘度电磁阀。

4) 介质清洁度不高时都应在电磁阀前配装反冲过滤阀，压力低时，可选用直动膜片式电磁阀；

5) 介质若是定向流通，且不允许倒流，需用双向流通；

6) 介质温度应选在电磁阀允许范围之内。

## HERION海隆电磁阀常见应用

电磁阀是电磁线圈通电后产生磁力吸引克服弹簧的压力带动阀芯动作，就一电磁线圈，结构简单，价格便宜，只能实现开关。

1、电磁阀：用于液体和气体管路的开关控制，是两位DO控制。一般用于小型管道的控制。

2、电磁阀：只能用作开关量，是DO控制，只能用于小管道控制，常见于DN50及以下管道，往上很少。

北京众诚思安科技有限公司以诚信第一，服务至上为宗旨。公司从事多年工业监测，检测设备的经营，拥有强大的销售团队和经营理念。代理美国本特利(BENTLY)，美国伍德沃德、美国AI-TEK、德国海隆Herion电磁阀、德国贺尔碧格hoerbiger电磁阀、加拿大BW气体检测仪等产品。

S6DH0019G020001500电磁阀值得信赖-众诚思安由北京众诚思安科技有限公司提供。北京众诚思安科技有限公司(www.bjkzxc.com)在专用仪器仪表这一领域倾注了诸多的热忱和热情，众诚思安一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：张经理。

