

# ZXPE气动薄膜微小流量调节阀SNCR脱硝设备

|      |                                  |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | ZXPE气动薄膜微小流量调节阀SNCR脱硝设备          |
| 公司名称 | 杭州中垣科技有限公司                       |
| 价格   | 2400.00/台                        |
| 规格参数 | 品牌:ZYSCI<br>型号:ZXPE<br>用途:SNCR脱硝 |
| 公司地址 | 富阳区富春街道公望街1156号                  |
| 联系电话 | 18989467455                      |

## 产品详情

产品技术资料下载：ZXPE/ZMAY系列微小流量调节阀 产品说明书.PDF

样本.PDF国内微小流量调节阀现状分析：

请点击查看文章前沿技术资讯：[ZXPE微小流量调节阀设计结构及原理](#)现场工况：

[ZXPE微小流量调节阀工作现场](#)阀门技术：

[气动调节阀用电气阀门定位器反馈信号接线原理图4-20mA\(YT定位器,西门子6DR5定位器等\)-](#)

[新产品2021-杭州中垣](#)

高精度微小流量阀芯采用V型切口设计，技术难度更高，品控要求更苛刻，当然有更高的控制精度。

ZXPE型高精度气动薄膜微小流量调节阀-新产品2021-杭州中垣，是专门针对小流量调节而开发的小口径调节阀，气动薄膜控制微小流量调节阀可广泛控制各种气体、液体、蒸汽的流量，Kv值可至0.005。因而杭州中垣的ZXPE高精度小流量调节阀可应用在许多需准确控制微小流量的场合，如气动薄膜控制微小流量调节阀可用在精细化工、食品添加剂、医药、电子等行业。ZXPE高精度气动薄膜微小流量调节阀-新产品2021-杭州中垣！杭州中垣ZXPE微小流量调节阀的产品特点：1、阀体流路严格按等截面低流阻设计，故压降损失小。2、阀芯采用加强型阀杆导向结构式，因而工作稳定性佳，特别能承受高速流体对阀芯冲击。3、执行机构采用多弹簧圆周均匀布置，使用高强度橡胶薄膜执行元件，能接受20-100KPa（3-15PSI）的标准气压控制信号。

杭州中垣科技的ZXPE气动薄膜微小流量调节阀的主要性能指标

| 公称通径DN               |      | 1/4"、1/2"、3/4" ( ZG螺纹,NPT螺纹 ) |      |      |      |     |     |     |      |     |      |     |     |
|----------------------|------|-------------------------------|------|------|------|-----|-----|-----|------|-----|------|-----|-----|
| 额定流量                 | 直线   | 0.005                         | 0.01 | 0.02 | 0.05 | 0.1 | 0.2 | 0.5 | 0.63 | 1.1 | 1.25 | 1.6 | 2.0 |
| 系数Cv                 | 等百分比 | —                             | —    |      |      |     |     |     |      |     |      |     |     |
| 额定行程 ( mm )          |      | 10、16                         |      |      |      |     |     |     |      |     |      |     |     |
| 膜片有效面积Ae ( c<br>m2 ) |      | 100、200                       |      |      |      |     |     |     |      |     |      |     |     |

|        |   |  |
|--------|---|--|
| 公称压力   | MPa   | 1.6, 2.5, 4.0, 6.4(6.3) / 2.0, 5.0, 11.0   |
|        | Bar   | 16, 25, 40, 64(63) / 20, 50, 110           |
|        | Lb  | ANSI : Class150、Class300、Class600          |
| 连接方式   | 内螺纹、法兰、焊接式、VCR等定制   |  |
| 流量特性   | 直线、修正直线、修正等百分比  |  |
| 阀芯形式   | 针形（柱塞式）   |  |
| 固有可调比  | 50:1  |  |
| 执行机构形式 | 电子式   | 电源电压：AC220V，DC24V等，控制信号：DC4-20mA等          |
|        | 气动  | 气源压力：0.14/0.25MPa，弹簧范围20~100KPa、40-200KPa等 |
|        | 薄膜式   |  |
| 允许泄漏量  | 级、级(微气泡级)   |  |
| 工作温度   | -20 ~ 200、-40 ~ 250、-60 ~ 250等  |  |
| t( )   |   |  |
| 附件     | 电气阀门定位器（SIEMENS：6DR5 Series、YT Series、AVP Series and so on）<br><br>电气转换器（BELLOFRAM：T-1000 Series）<br><br>电子式电动执行器（PSL Series） |  |

主营范围：阀门及自动控制工程（设备）全套解决方案供应商，涉及控制阀门选型、结构与图纸设计、阀门故障分析及技术维修与解决方案；工业自动（过程）控制工程的设计与解决方案！杭州中垣科技有限公司秉承技术至上，坚持技、工、贸相结合；

以市场为导向，紧跟市场需求；

以技术为核心，传承工匠精神，高效快速响应市场变化；

企业采用OBM、ODM相结合的生产模式，部分高精度产品全程CNC加工，zui大程度上满足产品精度及交货时效。更多解决方案、产品结构与设计原理、产品选型、技术资讯等请 《 [垂询我们](#) 》！