

# 氧气压力调节阀厂家，氮气压力调节阀厂家，氩气压力调节阀厂家

产品名称	氧气压力调节阀厂家，氮气压力调节阀厂家，氩气压力调节阀厂家
公司名称	菏泽花王压力容器股份有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:菏泽花王 产地:山东菏泽 规格:按需
公司地址	山东省菏泽市高新区兰州路766号
联系电话	17515406899 17515406899

## 产品详情

氧气压力调节阀厂家，氮气压力调节阀厂家，氩气压力调节阀厂家压运 采用控制压力区间方式维持稳压运行的设备，应符合GB 27898.1-2011中5.4.1的要求。5.4.1.2

采用恒压方式维持稳压运行的设备，应符合GB 27898.2-2011中5.4.1的要求。5.4.2 消防运行状态启动方式  
氧气压力调节阀厂家，氮气压力调节阀厂家，氩气压力调节阀厂家设备应具备操作操控柜设置的紧急启动装置(按钮)启动消防运行状态的功能。5.4.2.2

设备应具备操纵机械应急机构启动消防运行状态的功能。5.4.2.3 设备应具备手动远程操控器(按钮)紧急启动消防运行状态的功能。氧气压力调节阀厂家，氮气压力调节阀厂家，氩气压力调节阀厂家具备下述条件之一时，设备应自动启动： a) 当设备出水口压力持续10s低于设定的消防启动压力 $p_2$ 时；  
b) 当设备同时接收消防水流报警信号和消防低压力报警信号时；氧气压力调节阀厂家，氮气压力调节阀厂家，氩气压力调节阀厂家当设备接收消防水流报警信号或消防低压力报警信号之一，且同时接收外部消防自动报警信号时。5.4.3 消防运行

设备进入消防运行状态后，设备的消防额定工作压力 $p_x$ 与实测压力的偏差以及对于不同压力扰动测得的重复性偏差应不大于 $\pm 0.05\text{MPa}$ 。5.4.4 间歇供水性能 设备按6.8方法试验，氧气压力调节阀厂家，氮气压力调节阀厂家，氩气压力调节阀厂家在消防运行状态下采用间歇给水工作方式，给水时管网压力应满足5.4.3的要求，停止时管网压力应不超过消防额定工作压力 $p_x$ 的1.1倍，且安全阀不应开启。5.4.5 消防运行状态退出方式5.4.5.1 设备启动消防运行状态后，退出应手动操作。氧气压力调节阀厂家，氮气压力调节阀厂家，氩气压力调节阀厂家设备应设置消防运行状态紧急退出的机械操控方式。