

减温减压装置生产 呼伦贝尔减温减压装置 欧电阀门有限公司

产品名称	减温减压装置生产 呼伦贝尔减温减压装置 欧电阀门有限公司
公司名称	山东欧电阀门有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市豪德工业园
联系电话	13356369945 13356369945

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山东欧电阀门有限公司

杠杆式减温减压阀

本产品主要用于蒸汽管路，调节压力。广泛应用在热电联产、轻纺、印染、石化、制糖等行业。

工作原理：是在进口压力不断变化的情况下，保持出口听压力和温度值在一定的范围内。减压阀是气动调节阀的一个必备配件，主要作用是将气源的压力减压并稳定到一个定值，以便于调节阀能够获得稳定的气源动力用于调节控制。本类阀门在管道中一般应当水平安装。

减温减压装置安全系统：为防止二次蒸汽压力超过规定值，自动打开安全阀使多余蒸汽排放，达到减压和安全保护作用，由于参数不同，有以下几种结构形式，减温减压装置价格，由本厂设计时选定：

配弹簧安全阀

配冲量及主安全阀（一套或多套）

配杠杆安全阀

减压系统和减温系统分开，主要用于工况恶劣，如蒸汽流量小不适用采用减温减压阀的，及饱和蒸汽的

工况(压力较低主要考虑蒸汽流速较低)采用文丘里管减温方式，呼伦贝尔减温减压装置，减温水充分雾化，以达到较好的减温效果

分体式减温减压装置性能指标

- 1.进口蒸汽压力 P_1 10MPa，减温减压装置生产，温度 t_1 540 ；
- 2.出口流量 Q ：减温减压装置出口流量 Q 的变化范围10% ~ ，在此范围内可实现理想调节。
- 3.出口蒸汽压力 P_2 的变化范围为： P_2 0.98MPa时，减温减压装置， P_2 的变化范围为 $P_2 \pm 0.4$ MPa； $0.98 < P_2 < 3.82$ MPa时， P_2 的变化范围为 $P_2 \pm 0.06$ MPa； $P_2 > 3.82$ MPa时， P_2 的变化范围为 $P_2 \pm 0.15$ MPa。
- 4.出口蒸汽温度 t_2 的调节范围为 $t_2 \pm 4$ 。
- 5.装置正常运行时，在减温减压阀下游一米，同时距管壁一米处测其噪音，噪音音级不大于85分贝。

减温减压装置生产-呼伦贝尔减温减压装置-欧电阀门有限公司由山东欧电阀门有限公司提供。山东欧电阀门有限公司位于山东省潍坊市豪德工业园。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前欧电阀门在特殊阀门中享有良好的声誉。欧电阀门取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。欧电阀门全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。