

# 避难硐室门，防爆门，密封门

产品名称	避难硐室门，防爆门，密封门
公司名称	济宁建邦机械设备有限公司
价格	1.00/套
规格参数	
公司地址	山东省济宁任城经济开发区
联系电话	86-05372341730 18660738913

## 产品详情

避难硐室门用于煤矿井下避难硐室过渡室与生存室之间。保护硐室内人员安全（一套两扇）。向外开启，起到能防水、防火、防冲击波的作用。避难硐室门有门扇、门框为平钢板、筋板、型钢等组焊而成；锁闭机构采用双道紧密锁；门枢采用推力球轴承，方便开启。

在任何利益面前安全总是被我们放在首位。当我们熟悉一切应急措施和注意事项就可以把危险系数降到最低， 避难硐室门注意事项

1、进入避难硐室前，先通过防火密封门上的观察窗口查看过渡硐室内是否有人。如果有人正在洗气，等其结束洗气进入生存硐室并关闭生存硐室门后，硐室外的避险人员再打开过渡硐室门进入过渡硐室进行洗气。 2、每次洗气人数不宜超过8人。 3、避难硐室正常运行状态下，应关闭co2辅助硐室门。 4、采用压风供氧硐室内共有4个压风供氧出口均需打开。 5、采用o2供氧当o2传感器显示o2浓度低于18.5%或高于23%时，可缓慢旋转o2流量计的旋钮来调节硐室内的o2浓度。 6、当生存硐室内o2、co和co2的浓度达到人体呼吸要求o2浓度为18.5%，co浓度小于24ppm，co2浓度小于1%的安全浓度时方可取下配戴的自救器。 7、在压风被破坏的情况下温度控制阀tcv-1、2、3、4中始终有至少一个处于完全开启状态。当生存硐室内的温度、湿度、co浓度co2浓度在安全范围内时可根据实际情况减少温度控制阀tcv-1、2、3、4开起的个数。 8、当co2压力小于600psi、过滤除湿降温集成装路无法正常运行时打开紧急气体旁路系统控制阀延长装路运行时间。 9、当生存硐室内co2浓度无法降至1%以下、或吸附剂颜色变为浅紫色时更换co2吸附剂。 10、凹槽标识应和吸附剂标识co一致，确保吸附剂放路到正确的凹槽中。co吸附剂一经充装放路请勿更换或移除。当生存硐室内co浓度无法降至24ppm以下时更换co吸附剂。

欢迎致电咨询

济宁建邦机械设备有限公司

联系人：王正静

电 话：0537-7971799

手 机 : 18660738913

传 真 : 0537-7971799

q q : 954965835