

油气回收设备厂家，油气回收设备厂家，油气回收设备

产品名称	油气回收设备厂家，油气回收设备厂家，油气回收设备
公司名称	菏泽花王压力容器股份有限公司
价格	.00/套
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

油气回收设备厂家，油气回收设备厂家，油气回收设备本条规定了大坝与通航建筑物各关键部位的火灾危险性类别。对于通过油轮(驳)、危险化学品船只的船厢室、船闸室，其火灾危险性应根据通过船只所载货物的性质确定为甲类或乙类。6.1.2

本条规定了大坝与通航建筑物各关键部位建(构)筑物的耐火等级及各部位构件的燃烧性能和耐火。6.1.3 船厢室、船闸室由于工艺布置的特殊性，油气回收设备厂家，油气回收设备厂家，油气回收设备不能按常规建筑物划分防火分区。除船厢室、船闸室外，大坝及通航建筑物其他部位的各建筑物基本上与电站的副厂房、办公楼类似，其防火分区的划分按现行标准《建筑设计防火规范》GB

50016的有关规定，结合大坝与通航建筑物的特点制定了本条规定。6.1.4 本条文规定了大坝与通航建筑物各部位安全出口及疏散距离的设置原则：坝面或地面以上各建筑物与电站的副厂房、油气回收设备厂家，油气回收设备厂家，油气回收设备办公楼类似，安全出口及疏散距离的设置按本规范第5.2.6条及第5.2.8条规定执行。船厢室、闸室、坝体内部、非地面以上或封闭的部位，由于工艺布置的特殊性，其安全出口及疏散距离的设置在本规范第6.2节～第6.4节均给出了相应的规定。

6.1.5 大坝与通航建筑物的控制室、调度室、电气盘柜室等部位分布较散，为了及时扑灭火灾，油气回收设备厂家，油气回收设备厂家，油气回收设备上述部位均应设置相应的灭火设施。灭火器的配置按《建筑灭火器配置设计规范》GB 50140-2005及本规范第11.5节的有关规定执行。油气回收设备厂家，油气回收设备厂家，油气回收设备坝体内的楼梯间、电梯间是大坝内部的垂直交通工具，平时供内部巡检人员上下通行，当大坝内部由于各种原因发生火灾时，还是坝内人员疏散至坝面的逃生通道。由于坝体内的楼梯间、电梯间多为封闭式，不具备自然排烟的条件，一旦大坝内部发生火灾、烟气窜入时容易产生“烟囱效应”。考虑到大坝内部除电缆廊道内有可燃物外，油气回收设备厂家，油气回收设备厂家，油气回收设备其他部位如灌浆、排水、观察廊道等均无可燃物或可燃物极少，坝体内电梯、楼梯的总高度虽高，但其仅在与上述廊道相通处设置站点，站点数很少且巡检人员也很少，对于一般水利水电工程，油气回收设备厂家，油气回收设备厂家，油气回收设备