

压力容器分析设计公司，特种设备分析设计公司，高压容器分析设计公司

产品名称	压力容器分析设计公司，特种设备分析设计公司，高压容器分析设计公司
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:100MPA以内
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

压力容器分析设计公司，特种设备分析设计公司，高压容器分析设计公司总几何容积不大于18m固定式储气瓶组与站内建(构)筑物的防火间距可按本表中总储气容积大于1000m且小于等于10000m的规定执行。压力容器分析设计公司，特种设备分析设计公司，高压容器分析设计公司燃气热水炉间指室内设置微正压室燃式燃气热水炉的建筑。压力容器分析设计公司，特种设备分析设计公司，高压容器分析设计公司当压缩天然气加气站、压缩天然气储配站与天然气储配站合建时，站内天然气储罐或储气井之间的防火间距应符合下列规定：

压力容器分析设计公司，特种设备分析设计公司，高压容器分析设计公司固定容积天然气储罐之间的防火间距不应小于相邻较大罐直径的2/3。压力容器分析设计公司，特种设备分析设计公司，高压容器分析设计公司当固定容积天然气储罐的总储气容积大于200000m³时，应分组布置。卧式储罐组与组之间的防火间距不应小于相邻较大罐长度的一半；球形储罐组与组之间的防火间距不应小于相邻较大罐的直径，且不应小于20m。压力容器分析设计公司，特种设备分析设计公司，高压容器分析设计公司当储气井的总储气容积大于200000m³时，应分组布置。组与组之间的防火间距不应小于20m。压力容器分析设计公司，特种设备分析设计公司，高压容器分析设计公司天然气储罐与储气井之间的防火间距不应小于20m。压力容器分析设计公司，特种设备分析设计公司，高压容器分析设计公司压缩天然气加气站、压缩天然气储配站内储气井与气瓶车固定车位的防火间距不应小于表5.2.3的规定。总几何容积不大于18m固定式储气瓶组与气瓶车固定车位的防火间距不应小于15m。