

国内安装高压管道的公司，国内安装压力管道的公司，国内安装低温管道的公司

产品名称	国内安装高压管道的公司，国内安装压力管道的公司，国内安装低温管道的公司
公司名称	菏泽花王压力容器股份有限公司
价格	.00/米
规格参数	品牌:菏泽花王 产地:山东菏泽 规格:500mm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

国内安装高压管道的公司，国内安装压力管道的公司，国内安装低温管道的公司交错桁架钢框架结构的抗震等级，按现行标准《建筑抗震设计规范》GB 50011对钢结构房屋的规定确定。4.2.5 交错桁架钢框架结构内力与位移可按弹性方法计算，国内安装高压管道的公司，国内安装压力管道的公司，国内安装低温管道的公司结构横向可不考虑二阶效应，结构纵向宜考虑二阶效应。4.2.6 一般情况下，应至少在交错桁架钢框架结构的两个主轴方向分别计算水平地震作用，国内安装高压管道的公司，国内安装压力管道的公司，国内安装低温管道的公司各方向的水平地震作用应由该方向抗侧力构件承担。4.2.7 质量和刚度分布明显不对称的不规则结构，应计算双向水平地震作用并计入扭转的影响；国内安装高压管道的公司，国内安装压力管道的公司，国内安装低温管道的公司其他情况，可不进行扭转耦联计算，但应沿结构的两个主轴方向分别计算水平地震作用，并按本规程第4.2.13条进行地震作用调整。

4.2.8 计算单向地震作用时应考虑偶然偏心的影响。国内安装高压管道的公司，国内安装压力管道的公司，国内安装低温管道的公司矩形平面每层质心沿垂直于地震作用方向的附加偏心距 e_i 可按下式计算：交错桁架钢框架结构的阻尼比，多遇地震作用下，高度不大于50m时可取0.04；高度大于50m可取0.03；罕遇地震下的弹塑性分析，阻尼比可取0.05。国内安装高压管道的公司，国内安装压力管道的公司，国内安装低温管道的公司风荷载作用下，交错桁架钢框架结构的阻尼比可取0.02。国内安装高压管道的公司，国内安装压力管道的公司，国内安装低温管道的公司交错桁架钢框架结构的水平地震作用应按现行标准《建筑抗震设计规范》GB 50011的规定计算。当高度不超过40m、国内安装高压管道的公司，国内安装压力管道的公司，国内安装低温管道的公司质量和刚度沿高度分布比较均匀时，交错桁架钢框架结构的水平地震作用计算，可采用底部剪力法，其他情况宜采用振型分解反应谱法。国内安装高压管道的公司，国内安装压力管道的公司，国内安装低温管道的公司底部剪力法和振型分解反应谱法应按现行标准《建筑抗震设计规范》GB 50011的规定执行。