

偏二氯乙烯储罐设备厂家，偏二氯乙烯储槽生产厂家，偏二氯乙烯贮罐制造厂家

产品名称	偏二氯乙烯储罐设备厂家，偏二氯乙烯储槽生产厂家，偏二氯乙烯贮罐制造厂家
公司名称	菏泽花王压力容器股份有限公司
价格	.00/台
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

偏二氯乙烯储罐设备厂家，偏二氯乙烯储槽生产厂家，偏二氯乙烯贮罐制造厂家导线截面选择，应贯彻节能的原则，采用经济电流密度法选择，同时还应按导体温升、短路稳定以及机械强度等条件校验。考虑到经济电流密度确定较困难，计算中涉及较多的价格和经济计算参数，且配电线路长度较短，因此在实际工程中，导线截面往往是由导体允许温升条件决定。导线截面的规格在同一个城市电网内应力求一致，偏二氯乙烯储罐设备厂家，偏二氯乙烯储槽生产厂家，偏二氯乙烯贮罐制造厂家每个电压等级可选用2种~3种规格，导线截面一次到位，主要为便于运行管理。根据城市电网的接线综合选择导线截面，考虑普遍情况推荐表6.1.3的导线规格。目前有些城市，经过技术经济论证，110kV线路导线截面已用到630mm²。

线路地线应按相关国家标准和电力行业标准架设，偏二氯乙烯储罐设备厂家，偏二氯乙烯储槽生产厂家，偏二氯乙烯贮罐制造厂家在雷电活动较弱的地区，考虑技术经济条件，可不设或少设架空地线。通过城区的架空线路宜采用全线架空地线，架空地线宜采用铝包钢绞线或镀锌钢绞线。根据2008年初我国南方地区覆冰灾害情况，对重要线路提高设防标准。偏二氯乙烯储罐设备厂家，偏二氯乙烯储槽生产厂家，偏二氯乙烯贮罐制造厂家有关高压配电线路应执行《110kV~750kV架空输电线路设计规范》GB 50545的有关规定。4 架空线路所用的各种设施及组件的安全系数应根据现场条件适当提高。金具、杆塔结构及基础的安全系数一般可比通常设计所用的安全系数增大0.5~1.0。架空线路绝缘子的有效泄漏比距(cm/kV)应满足线路防污等级要求，并充分评估线路对环境的影响。线路通过市区时，偏二氯乙烯储罐设备厂家，偏二氯乙烯储槽生产厂家，偏二氯乙烯贮罐制造厂家应适当提高其瓷瓶外绝缘的泄漏比距。