

# 三氧化硫储罐设备厂家，三氧化硫储槽生产厂家，三氧化硫贮罐制造厂家

产品名称	三氧化硫储罐设备厂家，三氧化硫储槽生产厂家，三氧化硫贮罐制造厂家
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

三氧化硫储罐设备厂家，三氧化硫储槽生产厂家，三氧化硫贮罐制造厂家电气设备对周围环境和邻近设施的干扰和影响符合现行国家标准有关规定的地区。6.2.3 变电站主接线方式应满足可靠性、灵活性和经济性的基本原则，根据变电站性质、建设规模和站址周围环境确定。主接线应力求简单、清晰，便于操作维护。各类变电站的电气主接线方式应符合本规范附录A的规定。6.2.4 变电站的布置应因地制宜、紧凑合理，尽可能节约用地。三氧化硫储罐设备厂家，三氧化硫储槽生产厂家，三氧化硫贮罐制造厂家变电站宜采用占空间较小的全户内型或紧凑型变电站，有条件时可与其他建筑物混合建设，必要时可建设半地下或全地下的地下变电站。变电站配电装置的设计应符合现行行业标准《高压配电装置设计技术规程》DL/T 5352的规定。6.2.5 变电站的主变压器台数终规模不宜少于2台，但不宜多于4台，三氧化硫储罐设备厂家，三氧化硫储槽生产厂家，三氧化硫贮罐制造厂家主变压器单台容量宜符合表6.2.5容量范围的规定。同一城网相同电压等级的主变压器宜统一规格，单台容量规格不宜超过3种。

变电站终出线规模应符合下列规定：

1 110kV变电站110kV出线宜为2回～4回，有电厂接入的变电站可根据需要增加至6回；三氧化硫储罐设备厂家，三氧化硫储槽生产厂家，三氧化硫贮罐制造厂家每台变压器的35kV出线宜为4回～6回，20kV出线宜为8回～10回，10kV出线宜为10回～16回； 2 66kV变电站66kV出线宜为2回～4回；每台变压器的10kV出线宜为10回～14回；

3 35kV变电站35kV出线宜为2回～4回；三氧化硫储罐设备厂家，三氧化硫储槽生产厂家，三氧化硫贮罐制造厂家每台变压器的10kV出线宜为4回～8回。6.2.7

主要设备选择应符合下列规定： 1 设备选择应坚持安全可靠、技术\*\*、三氧化硫储罐设备厂家，三氧化硫储槽生产厂家，三氧化硫贮罐制造厂家经济合理和节能的原则，宜采用紧凑型，小型化、无油化、免维护或少维护、环保节能、并具有必要的自动功能的设备；智能变电站采用智能设备；

2 主变压器应选用低损耗型，其外形结构、冷却方式及安装位置应根据当地自然条件和通风散

热措施确定； 3 位于繁华市区、狭窄场地、重污秽区、有重要景观等场所的变电站宜优先采用GIS设备。根据站址位置和环境条件，三氧化硫储罐设备厂家，三氧化硫储槽生产厂家，三氧化硫储罐制造厂家有条件时也可采用敞开式SF6断路器或其他型式不完全封闭组合电器等；