

全国做二氧化碳储罐的厂家，全国制造二氧化碳储罐的厂家，全国生产二氧化碳储罐的厂家

产品名称	全国做二氧化碳储罐的厂家，全国制造二氧化碳储罐的厂家，全国生产二氧化碳储罐的厂家
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

全国做二氧化碳储罐的厂家，全国制造二氧化碳储罐的厂家，全国生产二氧化碳储罐的厂家由于交通建筑的特殊性，对于建筑中具有不高于二级负荷的供配电系统建议由两个电源供电，电源的电压等级可不同级。当难以满足要求时，也可考虑采用自备电源。3.3.4 建议低压供电时单台冷水机组电功率不超过550 kW主要是考虑到节能的需要，全国做二氧化碳储罐的厂家，全国制造二氧化碳储罐的厂家，全国生产二氧化碳储罐的厂家电功率超过550kW的冷水机组采用低压供电时，变压器的容量和电缆线径的选择没有采用中压供电的方案经济合理，另外也考虑到大功率设备启动时对电源压降的影响。3.3.5 进行无功补偿时，应注意采取措施防止谐波电流对电容器造成的串并联谐振损害。3.3.6 一般规定用电单位功率因数不应低于0.9。全国做二氧化碳储罐的厂家，全国制造二氧化碳储罐的厂家，全国生产二氧化碳储罐的厂家但有些地区高压侧的功率因数补偿指标已要求不低于0.95，因此功率因数补偿指标应符合当地供电部门的规定。

3.3.8 此类公共交通建筑中往往有大量电子设备的使用，使系统中存在大量谐波，全国做二氧化碳储罐的厂家，全国制造二氧化碳储罐的厂家，全国生产二氧化碳储罐的厂家不仅损耗加大而且会破坏电源质量，对设备造成危害，因此需采取措施对谐波进行抑制。电气负荷计算方式在方案阶段可采用单位负荷密度法，在初步设计和施工图阶段宜采用需要系数法。3.4.2 对于大型、重要的交通建筑，变压器的长期工作负荷率宜为60%~75%；全国做二氧化碳储罐的厂家，全国制造二氧化碳储罐的厂家，全国生产二氧化碳储罐的厂家对于互为备用的两台变压器，当一台因故障退出运行时，另一台应能承担全部一、二级负荷。3.4.3 交通建筑中设置为其提供配套服务的商业用房时，应预留后期招商租户用电。3.4.4 当采用需要系数法进行负荷计算时，全国做二氧化碳储罐的厂家，全国制造二氧化碳储罐的厂家，全国生产二氧化碳储罐的厂家由机场航站楼供电的飞机机舱专用空调用电及机用400Hz电源系统的需要系数(Kx)可按表3.4.4选取：