

氯乙烯储罐设备厂家，氯乙烯储罐生产厂家，氯乙烯储罐制造厂家

产品名称	氯乙烯储罐设备厂家，氯乙烯储罐生产厂家，氯乙烯储罐制造厂家
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

氯乙烯储罐设备厂家，氯乙烯储罐生产厂家，氯乙烯储罐制造厂家当发电机组的启动时间不能满足应急用电设备允许断电时间时，尚需要另外设置UPS或EPS装置。

3.1.8 需要与城市电网并网的光伏发电系统应具有相应的并网保护功能，一旦城市电网或光伏发电系统故障时能够及时受到保护；且并网光伏系统与城市电网之间应设隔离装置，以保证两个电源之间独立运行或维护时能够有效隔离，确保安全。

3.1.9 光伏系统在并网后，氯乙烯储罐设备厂家，氯乙烯储罐生产厂家，氯乙烯储罐制造厂家一旦城市电网或光伏系统本身出现异常或处于检修状态时，两个并网系统应能可靠脱离，通过专用并网控制装置及时切断两者之间的联系。另外，系统各组件还需通过醒目的专用标识和提示性文字符号来提示光伏系统可能会危害人身安全。

3.1.10 在人员有可能接触或接近光伏发电系统中的可导电光伏组件部位，设置防接触的遮栏或外护物、警示标识、隔离防护措施，主要是为了保障人身安全。有时也会出现这种情况，即使当光伏发电系统从交流侧断开后，直流侧的设备仍有可能带电，氯乙烯储罐设备厂家，氯乙烯储罐生产厂家，氯乙烯储罐制造厂家因此，对光伏发电系统应设置触电警示标识和防止触电的安全措施，以确保人员的安全。

变电所布置应符合下列规定：

1 配电室、电容器室长度大于7m时，应至少设置两个出入口。

2 当成排布置的电气装置长度大于6m时，氯乙烯储罐设备厂家，氯乙烯储罐生产厂家，氯乙烯储罐制造厂家电气装置后面的通道应至少设置两个出口；当低压电气装置后面通道的两个出口之间距离大于15m时，尚应增加出口。

3 变电所直接通向建筑物内非变电所区域的出入口门，应为甲级防火门并应向外开启。

4 相邻高压电气装置室之间设置门时，应能双向开启。

5 相邻电气装置带电部分的额定电压不同时，应按较高的额定电压确定其安全净距；电气装置间距及通道宽度应满足安全净距的要求。

6 变电所的电缆夹层、电缆沟和电缆室应采取防水、氯乙烯储罐设备厂家，氯乙烯储罐生产厂家，氯乙烯储罐制造厂家排水措施。