

# 氟乙烯储罐设备厂家，氟乙烯储罐生产厂家，氟乙烯储罐制造厂家

产品名称	氟乙烯储罐设备厂家，氟乙烯储罐生产厂家，氟乙烯储罐制造厂家
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

氟乙烯储罐设备厂家，氟乙烯储罐生产厂家，氟乙烯储罐制造厂家当填埋库区地下水水位距防渗层底部小于1m，或地下水对场底和边坡基础层稳定性产生影响时，必须设置有效的地下水收集导排系统。

4.4.2 填埋场应设置地下水监测设施。

4.4.3 填埋场防洪系统设计标准应按不小于50年一遇洪水水位设计，按100年一遇洪水水位校核。

4.4.4 填埋场防洪系统应根据地形设置截洪坝、氟乙烯储罐设备厂家，氟乙烯储罐生产厂家，氟乙烯储罐制造厂家截洪沟以及跌水和陡坡、集水池、提升泵站、穿坝涵管等设施。

4.4.1 规定了地下水收集导排系统的设置条件。在地下水水位较低、降雨少的地区，地下水对防渗系统不造成危害时，可不设地下水收集导排系统。

4.4.2 规定了地下水监测井设置的原则及要求。氟乙烯储罐设备厂家，氟乙烯储罐生产厂家，氟乙烯储罐制造厂家根据《生活垃圾填埋场污染控制标准》GB16889-2008，地下水水质监测井的布置应根据场地水文地质条件，以及时反映地下水水质变化为原则，布设地下水监测系统：

1) 本底井，1眼，设在填埋场地下水流向上游30m~50m处。

2) 排水井，1眼，氟乙烯储罐设备厂家，氟乙烯储罐生产厂家，氟乙烯储罐制造厂家设在填埋场地下水主管出口处。

3) 污染扩散井，2眼，分别设在垂直填埋场地下水走向的两侧各30m~50m处。

4) 污染监视井，2眼，分别设在填埋场地下水流向下游30m、50m处。

氟乙烯储罐设备厂家，氟乙烯储罐生产厂家，氟乙烯储罐制造厂家规定了填埋场防洪水位的设计标准。