

四氧化二氮储罐设备厂家，四氧化二氮储罐生产厂家，四氧化二氮储罐制造厂家

产品名称	四氧化二氮储罐设备厂家，四氧化二氮储罐生产厂家，四氧化二氮储罐制造厂家
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

四氧化二氮储罐设备厂家，四氧化二氮储罐生产厂家，四氧化二氮储罐制造厂家表面水平位移应设置标志点，采用测量平面坐标的方法监测。

2) 监测点宜结合作业分区呈网格状布置，随垃圾堆体填埋高度发展逐步设置，平面间距宜为30m~60m，在不稳定区域应适当加密。

3) 表面水平位移监测的警戒值宜为连续2d的位移速率超过10mm/d。

——深层水平位移监测要求：

四氧化二氮储罐设备厂家，四氧化二氮储罐生产厂家，四氧化二氮储罐制造厂家当渗沥液水位超过警戒水位或垃圾堆体出现失稳征兆时，应监测深层水平位移。

2) 垃圾堆体深层水平位移可通过在堆体中埋设测斜管，采用测斜仪测量。

3) 监测点宜沿垃圾堆体边坡倾向布置，间距宜为30m~60m，总监测点数量不宜少于2个；当垃圾堆体出现失稳征兆时，应在失稳区域设置监测点，监测点数量可根据边坡的具体情况确定；测斜管的埋设深度应足够深，且应保证管底离衬垫系统不应小于5m。

4.9.2 规定了填埋场环境监测的具体内容。四氧化二氮储罐设备厂家，四氧化二氮储罐生产厂家，四氧化二氮储罐制造厂家环境监测是填埋场控制二次污染的重要手段，是填埋场运行必须做的工作。填埋过程监测与检测要求参考现行行业标准《生活垃圾卫生填埋场运行维护技术规程》CJJ93的规定，封场后相关监测与检测参考现行国家标准《生活垃圾卫生填埋场封场技术规范》GB51220的规定。

2.1 规定了接收及储存系统的功能。

5.2.2 规定了卸料间的性能要求。四氧化二氮储罐设备厂家，四氧化二氮储罐生产厂家，四氧化二氮储罐制造厂家厨余垃圾卸料时会散发一些臭味，垃圾卸料口、卸料斗是臭味主要产生源，因此本条规定卸料口、卸料斗应封闭以防臭味散发至室外。

5.2.3 规定了卸料间应设置地面和设备冲洗设施及冲洗水排放系统的性能要求。厨余垃圾卸料时，不可避免会发生一些撒漏，如不及时冲洗，就容易使污物沾在地面上，因此需要有冲洗设施对卸料间地面进行及时冲洗，接受设备作业完毕也同样要及时清洗。

四氧化二氮储罐设备厂家，四氧化二氮储罐生产厂家，四氧化二氮储罐制造厂家规定了卸料场地和厂区道路表层防腐耐磨性能。