

190立方液氯储罐设备厂家，185立方液氯贮罐生产厂家，菏泽花王容器

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 190立方液氯储罐设备厂家，185立方液氯贮罐生产厂家，菏泽花王容器 |
| 公司名称 | 菏泽花王压力容器股份有限公司 |
| 价格 | .00/套 |
| 规格参数 | 品牌:菏泽花王 产地:山东菏泽 规格:5-200立方 |
| 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

190立方液氯储罐设备厂家，185立方液氯贮罐生产厂家，菏泽花王容器对已选定的地基处理方法，应按建筑物地基基础设计等级和场地复杂程度以及该种地基处理方法在本地区使用的成熟程度，190立方液氯储罐设备厂家，185立方液氯贮罐生产厂家，菏泽花王容器在场地有代表性的区域进行相应的现场试验或试验性施工，并进行必要的测试，以检验设计参数和处理效果。如达不到设计要求时，应查明原因，修改设计参数或调整地基处理方案。3.0.4 经处理后的地基，190立方液氯储罐设备厂家，185立方液氯贮罐生产厂家，菏泽花王容器当按地基承载力确定基础底面积及埋深而需要对本规范确定的地基承载力特征值进行修正时，应符合下列规定：

1. 大面积压实填土地基，基础宽度的地基承载力修正系数应取零；190立方液氯储罐设备厂家，185立方液氯贮罐生产厂家，菏泽花王容器基础埋深的地基承载力修正系数，对于压实系数大于0.95、黏粒含量 $c < 10\%$ 的粉土，可取1.5，对于干密度大于 $2.1t/m^3$ 的级配砂石可取2.0； 2. 其他处理地基，基础宽度的地基承载力修正系数应取零，190立方液氯储罐设备厂家，185立方液氯贮罐生产厂家，菏泽花王容器基础埋深的地基承载力修正系数应取1.0。3.0.5 处理后的地基应满足建筑物地基承载力、变形和稳定性要求，190立方液氯储罐设备厂家，185立方液氯贮罐生产厂家，菏泽花王容器地基处理的设计尚应符合下列规定： 1. 经处理后的地基，当在受力层范围内仍存在软弱下卧层时，190立方液氯储罐设备厂家，185立方液氯贮罐生产厂家，菏泽花王容器应进行软弱下卧层地基承载力验算； 2. 按地基变形设计或应作变形验算且需进行地基处理的建筑物或构筑物，190立方液氯储罐设备厂家，185立方液氯贮罐生产厂家，菏泽花王容器应对处理后的地基进行变形验算； 3. 对建造在处理后的地基上受较大水平荷载或位于斜坡上的建筑物及构筑物，190立方液氯储罐设备厂家，185立方液氯贮罐生产厂家，菏泽花王容器应进行地基稳定性验算。3.0.6 处理后地基的承载力验算，190立方液氯储罐设备厂家，185立方液氯贮罐生产厂家，菏泽花王容器应同时满足轴心荷载作用和偏心荷载作用的要求。