

乙烯储罐制造厂家，乙烯储罐制造企业，乙烯储罐制造公司，菏泽花王容器

产品名称	乙烯储罐制造厂家，乙烯储罐制造企业，乙烯储罐制造公司，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

乙烯储罐制造厂家，乙烯储罐制造企业，乙烯储罐制造公司，菏泽花王容器收集被检测工程的岩土工程勘察资料、桩基设计文件、施工记录，了解施工工艺和施工中出现的异常情况； 2. 委托方的具体要求；乙烯储罐制造厂家，乙烯储罐制造企业，乙烯储罐制造公司，菏泽花王容器检测项目现场实施的可行性。3.2.3 检测方案的内容宜包括：工程概况、地基条件、桩基设计要求、施工工艺、检测方法和数量、受检桩选取原则、乙烯储罐制造厂家，乙烯储罐制造企业，乙烯储罐制造公司，菏泽花王容器检测进度以及所需的机械或人工配合。3.2.4 基桩检测用仪器设备应在检定或校准的有效期内；基桩检测前，乙烯储罐制造厂家，乙烯储罐制造企业，乙烯储罐制造公司，菏泽花王容器应对仪器设备进行检查调试。3.2.5 基桩检测开始时间应符合下列规定： 1. 当采用低应变法或声检测时，受检桩混凝土强度不应低于设计强度的，乙烯储罐制造厂家，乙烯储罐制造企业，乙烯储罐制造公司，菏泽花王容器且不应低于15MPa；

2. 当采用钻芯法检测时，受检桩的混凝土龄期应达到28d，乙烯储罐制造厂家，乙烯储罐制造企业，乙烯储罐制造公司，菏泽花王容器或受检桩同条件养护试件强度应达到设计强度要求； 3. 承载力检测前的休止时间，除应符合本条第2款的规定外，当无成熟的地区经验时，尚不应少于表3.2.5规定的时间。乙烯储罐制造厂家，乙烯储罐制造企业，乙烯储罐制造公司，菏泽花王容器本条第1~3款指定的受检桩外，其余受检桩的检测数量应符合本规范第3.3.3~3.3.8条的相关规定，且宜均匀或随机选择。3.2.7 验收检测时，宜先进行桩身完整性检测，乙烯储罐制造厂家，乙烯储罐制造企业，乙烯储罐制造公司，菏泽花王容器后进行承载力检测。桩身完整性检测应在基坑开挖至基底标高后进行。承载力检测时，宜在检测前、后，分别对受检桩、锚桩进行桩身完整性检测。3.2.8 当发现检测数据异常时，应查找原因，乙烯储罐制造厂家，乙烯储罐制造企业，乙烯储罐制造公司，菏泽花王容器重新检测。3.2.9 当现场操作环境不符合仪器设备使用要求时，乙烯储罐制造厂家，乙烯储罐制造企业，乙烯储罐制造公司，菏泽花王容器应采取有效的防护措施。