

国内做再生塔设备的厂家，国内制造再生塔设备的企业，国内设计再生塔设备公司

产品名称	国内做再生塔设备的厂家，国内制造再生塔设备的企业，国内设计再生塔设备公司
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:按图
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

国内做再生塔设备的厂家，国内制造再生塔设备的企业，国内设计再生塔设备公司装配式结构竖向布置应连续、均匀，应避免抗侧力结构的侧向刚度和承载力沿竖向突变，并应符合现行标准《建筑抗震设计规范》GB 50011的有关规定。国内做再生塔设备的厂家，国内制造再生塔设备的企业，国内设计再生塔设备公司抗震设计的高层装配整体式结构，当其房屋高度、规则性、结构类型等超过本规程的规定或者抗震设防标准有特殊要求时，可按现行行业标准《高层建筑混凝土结构技术规程》JGJ 3的有关规定进行结构抗震性能设计。国内做再生塔设备的厂家，国内制造再生塔设备的企业，国内设计再生塔设备公司高层装配整体式结构应符合下列规定： 1 宜设置地下室，地下室宜采用现浇混凝土；国内做再生塔设备的厂家，国内制造再生塔设备的企业，国内设计再生塔设备公司剪力墙结构底部加强部位的剪力墙宜采用现浇混凝土； 3 框架结构首层柱宜采用现浇混凝土，顶层宜采用现浇楼盖结构。国内做再生塔设备的厂家，国内制造再生塔设备的企业，国内设计再生塔设备公司带转换层的装配整体式结构应符合下列规定： 1 当采用部分框支剪力墙结构时，底部框支层不宜超过2层，且框支层及相邻上一层应采用现浇结构；国内做再生塔设备的厂家，国内制造再生塔设备的企业，国内设计再生塔设备公司部分框支剪力墙以外的结构中，转换梁、转换柱宜现浇。

6.1.10 装配式结构构件及节点应进行承载能力状态及正常使用状态设计，国内做再生塔设备的厂家，国内制造再生塔设备的企业，国内设计再生塔设备公司并应符合现行标准《混凝土结构设计规范》GB 50010、《建筑抗震设计规范》GB 50011和《混凝土结构工程施工规范》GB 50666等的有关规定。6.1.11 抗震设计时，国内做再生塔设备的厂家，国内制造再生塔设备的企业，国内设计再生塔设备公司构件及节点的承载力抗震调整系数 RE 应按表6.1.11采用；当仅考虑竖向地震作用组合时，承载力抗震调整系数 RE 应取1.0。国内做再生塔设备的厂家，国内制造再生塔设备的企业，国内设计再生塔设备公司预埋件锚筋截面计算的承载力抗震调整系数 RE 应取为1.0。