

国内制造列管式换热器的企业，国内生产列管式冷凝器的企业，菏泽花王容器

产品名称	国内制造列管式换热器的企业，国内生产列管式冷凝器的企业，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:不限
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

国内制造列管式换热器的企业，国内生产列管式冷凝器的企业，菏泽花王容器高浊度水取水工程的设计方案应符合城镇规划和河流规划，并应根据水源的水文特点、水质特点、河床和岸边的地质特点、当地气候条件、国内制造列管式换热器的企业，国内生产列管式冷凝器的企业，菏泽花王容器航运要求等因素综合比较确定。大、中型的重要取水工程，宜进行河床动态水工模型试验。

4.1.2 大、中型取水工程的设计，当取水断面距离现有水文站较远或附近水文站资料难以引用时，应设置临时水文站观测必要的水文资料。

4.1.3 设在水利枢纽库区下游的取水工程，国内制造列管式换热器的企业，国内生产列管式冷凝器的企业，菏泽花王容器应考虑水利枢纽建成后不同运行工况所引起的洪(枯)流量、洪(枯)水位、河床冲淤、含沙量等水文条件变化对取水的影响。

4.1.4 高浊度水给水工程的设计取水年保证率应达到90% ~ 99%。国内制造列管式换热器的企业，国内生产列管式冷凝器的企业，菏泽花王容器当不能满足时，应根据实际情况采取相应的安全保障措施。

4.1.5 取水构筑物的设计取水量应包括下列内容：

1 现行标准《室外给水设计规范》GB 50013中对应设计规模应包括的水量；国内制

造列管式换热器的企业，国内生产列管式冷凝器的企业，菏泽花王容器设计含沙量时净水厂的自用水量； 3 预处理系统的排泥水量、蒸发水量、渗漏水； 4 原水输送管渠的漏损水量；国内制造列管式换热器的企业，国内生产列管式冷凝器的企业，菏泽花王容器取水工程的设计方案应符合城镇规划和河流规划，应针对重点因素综合考虑。大中型重要取水工程在条件具备时，进行河床动态水工模型试验。 建国初期，由于对高浊度水河流多变的水文、水质、泥沙、国内制造列管式换热器的企业，国内生产列管式冷凝器的企业，菏泽花王容器地质等特点研究和认识不足，仅在黄河上游从西宁到兰州河段，就有大小二十多个高浊度水取水工程出现了问题。国内制造列管式换热器的企业，国内生产列管式冷凝器的企业，菏泽花王容器在总结教训和提高认识的基础上，取水工程设计才逐渐走向成熟。如兰州西固、山西大禹渡、河南人民胜利渠、山东打渔张等取水工程，以及包头画匠营子引黄、呼和浩特引黄等取水工程都是根据这些原则确定的，国内制造列管式换热器的企业，国内生产列管式冷凝器的企业，菏泽花王容器均收到了比较满意的效果。