

广州市双新环保 冷凝器在线清洗装置设计方案

产品名称	广州市双新环保 冷凝器在线清洗装置设计方案
公司名称	广州市双新环保设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市增城区新塘镇白石路2号
联系电话	13580427058 13580427058

产品详情

冷凝器在线清洗装置——广州市双新环保设备有限公司是一家从事纯水、超纯水、软化水、锅炉水、冷却循环水、污废水净化设备的开发、设计、制造、安装调试及维护保养的公司。

冷凝器胶球自动清洗装置结构特点

7、控制箱：自动控制，自行设定清洗频率和时间。中央空调水系统清洗原理1、经过向循环系统参与GJ-2B灭菌粘泥剥离剂，循环水中的各种细菌和藻类。2、参与剥离剂，将管道内的生物粘泥剥离坠落，经过循环将生物粘泥清洗出来。3、参与化学清洗剂（GJ-中央空调工作清洗剂），将管道系统内的浮锈、垢、油污清洗下来，松散排出，还原成清洗的金属表面。4、投入预膜药剂，在金属表面构成细密的聚合高分子保护膜，以起防蚀效果。5、参与缓蚀剂，防止金属生锈，一同参与阻垢剂，四川冷凝器在线清洗装置，经过概括效果，防止钙镁离子结晶堆积。并守时抽验，监控水质。

欢迎来电咨询双新环保了解更多哦~冷凝器在线清洗装置

冷凝器在线清洗装置——广州市双新环保设备有限公司是一家从事纯水、超纯水、软化水、锅炉水、冷却循环水、污废水净化设备的开发、设计、制造、安装调试及维护保养的公司。

5.防止冷凝管腐蚀

微生物腐蚀和集中细胞腐蚀是因为管壁结垢产生。因为冷凝器在线清洗系统可以防止管道结垢，这些腐蚀机理被消除，从而延长管道的寿命。

冷凝器在线清洗装置功能参数

- 1、性能指标：收球 2、输入电压：380V/50HZ
- 3、功率：<3KW 4、工作环境要求：温度 55 ° C，相对湿度 95%
- 5、压力损失：0.003MPa-0.05MPa 6、适用水温： 50 ° C
- 7.工作压力：1.6MPa

欢迎来电咨询双新环保了解更多哦~冷凝器在线清洗装置

冷凝器在线清洗装置——广州市双新环保设备有限公司是一家从事纯水、超纯水、软化水、锅炉水、冷却循环水、污废水净化设备的开发、设计、制造、安装调试及维护保养的公司。

冷凝器在线自动清洗装置 清洗工艺如：

- 1、将冷却水进出冷凝器的门关紧，利用温度计管、压力表管或排污管连接防腐、配液箱做成小循环系统，循环清洗。
- 2、先加入酸洗缓蚀剂，此药剂为铜缓蚀剂，它附着在冷凝器金属内壁上，防止酸和金属发生反应。
- 3、加入固体酸洗清洗剂，冷凝器在线清洗装置维护，用于清洗碳酸钙垢为主要成份的水垢，清洗剂是复合固体有机酸，白色晶体，对金属的无腐蚀性，为弱酸；清洗剂用量按设备结垢量而定。
- 4、加入泥垢剥离剂（可选），如果冷凝器设备结垢较厚时，冷凝器在线清洗装置设计方案，需要添加泥垢剥离剂，促进水垢反应后的生成物快速溶于水，加快深层水垢反应5、加入中和钝化剂，在冷凝器进行化学清洗后，中化残酸，防止金属表面氧化而生成二次浮锈。

欢迎来电咨询双新环保了解更多哦~冷凝器在线清洗装置

广州市双新环保-冷凝器在线清洗装置设计方案由广州市双新环保设备有限公司提供。广州市双新环保设备有限公司是从事“在线吸垢装置,电子水处理器,PCC水处理站,旁流水处理器”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：李小姐。