

# 污水处理项目 云南污水处理项目 襄阳膜科水处理厂家

产品名称	污水处理项目 云南污水处理项目 襄阳膜科水处理厂家
公司名称	襄阳膜科水处理工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	襄阳市鱼梁州开发明珠路
联系电话	13617209702 13617209702

## 产品详情

反渗透技术：反渗透原文是REVERSE OSMOSIS，它是美国太空总署集合多国科学家，在支持下，花费数十亿美元，污水处理项目收费，经过多年研究而成。反渗透的原理是在原水一方施加比自然渗透压力更大的压力，使水分子由浓度高的一方逆渗透到浓度低的一方。由于的孔径远远小于病毒和细菌的几百倍乃至上千倍以上，故各种病毒，细菌，重金属，固体可溶物，污染有机物，钙镁离子等根本无法通过反渗透膜，从而达到水质软化净化的目的。

可选用手动阀门控制或者全自动控制器进行反冲洗、正冲洗等一系列操作。保证设备的产水质量，延长设备的使用寿命。同时，设备具有自我维护系统，运行费用很低。5．离子软化系统/加药系统 R/O装置为了溶解固体形物的浓缩排放和淡水的利用，为防止浓水端特别是RO装置后一根膜组件浓水侧出现CaCO<sub>3</sub>，MgCO<sub>3</sub>，MgSO<sub>4</sub>，CaSO<sub>4</sub>，BaSO<sub>4</sub>，SrSO<sub>4</sub>，污水处理项目费用，SiSO<sub>4</sub>的浓度积大于其平衡溶解度常数而结晶析出，损坏膜原件的应有特性，在进入反渗透膜组件之前，云南污水处理项目，应使用离子软化装置或投放适量的阻垢剂阻止碳酸盐，SiO<sub>2</sub>，硫酸盐的晶体析出。6．精密过滤器采用精密过滤器对进水中残留的悬浮物、非曲直粒物及胶体等物质去除，使RO系统等后续设备运行更安全。滤芯为5um熔喷滤芯、目的防止上级过滤单元，漏掉的大于5um的杂质除去。防止进入反渗透装置损坏膜的表面，从而损坏膜的脱盐性能。

反渗透水处理设备原理：

反渗透亦称逆渗透（RO），是用一定的压力使溶液中的溶剂通过反渗透膜分离出来。因为它和自然渗透的方向相反，故称反渗透。根据各种物料的不同渗透压，就可以使大于渗透压的反渗透法达到分离、提取、纯化和浓缩的目的。

反渗透是一项高新膜分离技术，其孔径很小，大都  $10 \times 10^{-10}$ （10A），它能去除滤液中的离子范围和分子量很小的有机物，如细菌、病毒、热源等。它已广泛用于海水或苦咸水淡化、电子、用纯水、饮用蒸馏水、太空水的生产，还应用于生物、医学工程。

污水处理项目收费-云南污水处理项目-襄阳膜科水处理厂家由襄阳膜科水处理工程有限公司提供。襄阳膜科水处理工程有限公司实力不俗，信誉可靠，在湖北襄樊的生活饮用水处理设备等行业积累了大批忠诚的客户。膜科带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入\*\*，共创美好未来！