

# 镇江零排放 零排放 依云环保

产品名称	镇江零排放 零排放 依云环保
公司名称	苏州依云环保工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	张家港市杨舍镇华建大厦1403
联系电话	13921991914

## 产品详情

### 反渗透膜组零排放脱盐率偏低，分析偏低的原因

一般设备在用了一段时间后，大多污水处理设备都会出现异常的运行情况，即反渗透膜组的脱盐率下降和压差升高、产水量略有上升，每次经过化学清洗后，反渗透膜组的压差基本恢复正常，零排放技术脱盐率却呈现逐月持续降低的现象，造成膜产水电导率偏高，影响了后续用户使用。

#### 1、还原剂反应速度

正常运行中控制超滤产水余氯的质量浓度为0.3~0.8mg/L，近零排放，只要保证足够的还原剂投加量，由于还原剂和余氯的反应速度很快，不会影响到余氯的去除效果。

#### 2、还原剂投加量

经过理论计算，1.34mg的NaHSO<sub>3</sub>还原剂可以脱除1.0mg的余氯，在工程实践中，零排放，每脱除1.0mg的余氯需要加入3.0mg的NaHSO<sub>3</sub>。

### 零排放废水系统有哪些不可替代的优势？

众所周知，工业行业在生产程中耗水量大，废水排放污染。如何有效解决工业废水排放问题始终值得关注。如今，随着污水处理设备技术的快速发展，废水零排放设备“当仁不让”，以实现技术创新应用从

而解决废水污染问题。

废水零排放系统和气浮机现在更受欢迎，这两种不同的设备具有不同的污水处理效果。废水零排放系统为沉井池，I，II级接触氧化池，二级沉淀池和污泥池集成在一个设备中，鼓风曝气在I级和II级接触氧化池中进行，零排放技术，所以接触氧化法和活性污泥法有效结合，既有优点，又克服了两者的缺点，进一步提高了污水水平处理。

怎么实现废水零排放优化?

1、循环冷却水浓缩倍率较高，提高了水中各种离子的浓度，如果直接将其排入综排水系统，在综排水回收的情况下实现闭路循环势必造成循环冷却水系统含盐量不断升高，形成恶性循环，镇江零排放，给循环水处理系统增加负担。可将此排水用于冲灰、渣，利用粉煤灰中的活性氧化钙成分，吸附水中有机物、重金属等有害物质，并形成沉淀与粉煤灰一起沉积下来。

2、如果厂区的含油废水量较少，基本都集中在油泵房和卸油区，并且离煤场很近，可以将这部分废水用于煤场喷淋，防止扬尘。

镇江零排放-零排放-依云环保(诚信商家)由苏州依云环保工程有限公司提供。苏州依云环保工程有限公司(www.szyyhb.net)为客户提供“工业废水，纯水，工业废气”等业务，公司拥有“依云环保”等品牌。专注于环保产品加工等行业，在江苏苏州有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：曹静宇。