

造纸厂污水处理 污水处理 青岛中通臭氧科技

产品名称	造纸厂污水处理 污水处理 青岛中通臭氧科技
公司名称	青岛中通臭氧科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	青岛汽车产业新城（即墨）康泉二路十号
联系电话	13864825951 13864825951

产品详情

臭氧发生器采用氧气源是臭氧技术的一个重大进步。和采用空气源相比，氧气气源使臭氧发生器臭氧功能发生巨大变化。

氧气源使臭氧出口浓度提高8-10倍。空气源臭氧发生管出口浓度高为9-11mg/L，污水处理，低小于1mg/L。而采用氧气，出口浓度可达80-130mg/L。

氧气源使臭氧杀菌或氧化能力大大提高。高浓度氧气产生高浓度臭氧。从而使臭氧杀菌或氧化能力大大提高。有些细菌病毒用空气源臭氧很难，采用氧气源臭氧就很容易。有些化合物只有采用氧气源臭氧才能氧化

垃圾渗滤液是一种污染性极强的高浓度有机废水，其中有机污染物高达77种，其中促物、辅致物5种，被列入我国环境优先控制污染物“黑名单”，垃圾渗滤液对周边环境、填埋场土层及地下水都会造成极大的污染，采取相应的对策控制其危害极有必要。

由于生物降解法的废水处理量大，焦化厂污水处理，运行费用低，造纸厂污水处理，在垃圾渗滤液处理中得到了广泛的应用。本文采用活性污泥法对稀释后的垃圾渗滤液进行处理，利用臭氧对出水进行氧化的同时，研究垃圾渗滤液生物—臭氧氧化处理出水的生物降解性，并采用色谱-质谱法(GC-MC)对出水的成分进行

空气处理：

用于食品厂，车间强化杀菌消毒；用于特定物料杀菌消毒，用于实验氧化，空气净化和杀菌消毒，中央空调系统杀菌消毒。用于密闭容器和管道气体熏蒸杀菌消毒。无残留，无消耗材料，纺织印染污水处理，绿色环保，臭氧用于装修后分解甲醛等有害气体的分子结构，消除油漆、塑料味，同时由于还原出大量的氧气而使室内外空气新鲜，进而保护了人们的身体健康安全。

（二）污水处理：

污水、中水回用、化工印染污水；氧化工程流程等。用于中小型臭氧工程配套。化工氧化、污水处理等。污水瀑气处理系统，降低COD，BOD。

造纸厂污水处理-污水处理-青岛中通臭氧科技(查看)由青岛中通臭氧科技有限公司提供。“臭氧发生器,臭氧废水处理设备,臭氧消毒柜,臭氧尾气破坏器”选择青岛中通臭氧科技有限公司，公司位于：青岛汽车产业新城（即墨）康泉二路十号，多年来，中通臭氧坚持为客户提供好的服务，联系人：吕康。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。中通臭氧期待成为您的长期合作伙伴！