

化工氧化污水处理 污水处理 青岛中通臭氧科技有限公司

产品名称	化工氧化污水处理 污水处理 青岛中通臭氧科技有限公司
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

人工生物净化和自然生物净化

在土地资源丰富，地价相对便宜的城镇，采用人工生物净化与自然生物净化相结合的方法，在经济不发达地区有其实际意义。

主要处理工艺为：

生活污水—沉淀—曝气氧化塘—土地处理(农业灌溉)曝气氧化塘与土地处理都具有运行费用低、耗能少及管理简单等优点。曝气氧化塘能去除部分N、P、病菌和寄生虫。在我国西北的大多数中小城镇，化工氧化污水处理，有可利用的土地资源，应该大力提倡采用自然生物净化工艺处理生活污水。

臭氧氧化法主要用于： 水的消毒：臭氧是一种广谱高效杀菌剂，对各种致病菌及抵抗力较强的芽孢、病毒等都有比氯更好的杀灭效果，水经过臭氧消毒后，水的浊度、色度等物理、化学性状都有明显改善。化学需氧量(COD)一般能减少50~70%。用臭氧氧化处理法还可以去除苯并(a)芘等致癌物质。

臭氧介绍

臭氧是仅次于氟的强氧化剂，使用臭氧可以大大改善我们的生存条件和环境，臭氧的益处主要在于对污染物质的氧化降解能力。臭氧气体本身不稳定，陶瓷厂污水处理，因此在使用时必须现场制备。臭氧的分解产物是氧气，造纸厂污水处理，因此臭氧是一种环境友好的氧化剂。

臭氧被认识已经超过100多年了。以往证明其在很多的应用领域都是经济和环保的。

臭氧氧化法的主要优点是反应迅速，流程简单，没有二次污染问题。不过目前生产臭氧的电耗仍然较高，污水处理，每公斤臭氧约耗电20~35度，需要继续改进生产，降低电耗，同时需要加强对气水接触方

式和接触设备的研究，提高臭氧的利用率。用臭氧作氧化剂对废水进行净化和消毒处理的方法。臭氧具有很强的氧化能力，因此在环境保护和化工等方面被广泛应用。

化工氧化污水处理-污水处理-

青岛中通臭氧科技有限公司由青岛中通臭氧科技有限公司提供。青岛中通臭氧科技有限公司是山东青岛污水处理设备的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在中通臭氧领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创中通臭氧更加美好的未来。