

厌氧塔出水效果 江苏厌氧塔 诸城市益海环保

产品名称	厌氧塔出水效果 江苏厌氧塔 诸城市益海环保
公司名称	诸城市益海环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	诸城市密州街道刘家村工业园
联系电话	15263647239 13506478891

产品详情

废水厌氧生物处理是环境工程与能源工程中的一项重要技术，是有机废水强有力的处理方法之一。厌氧生化法与好氧生化法相比具有下列优缺点：

七个方面的优点：

应用范围广

能耗低

负荷高

剩余污泥量少

氮、磷营养需要量较少

厌氧处理过程有一定杀菌作用，可以废水与污水中的、病毒等

厌氧活性污泥可以长期储存，厌氧塔内部结构图，厌氧反应器可以季节性或间歇性运转。

三个方面的缺点：

厌氧微生物增殖缓慢，厌氧塔出水效果，因而厌氧设备启动和处理时间比好氧设备大

出水往往需要进一步处理，故一般在厌氧处理后串联好氧处理

厌氧处理系统操作控制因素较为复杂厌氧塔

由于大部分COD已经被降解，所以填料区的COD负荷较低，产气量也较小。该处产生的沼气也是由三相分离器收集，通过集气管导出处理系统。经过填料区处理后的废水经三相分离器作用后，上清液经出水区排走，颗粒污泥则返回污泥床。厌氧塔塔体为玻璃钢整体缠绕的圆筒型塔体，无分段连接法兰。具体结构由塔体、布水系统、污泥床、生物载体区、三相分离器、浮渣速排装置和回流系统等组成。

厌氧塔

废水厌氧生物处理是环境工程与能源工程中的一项重要技术，是有机废水强有力的处理方法之一，厌氧塔原理和作用，过去，它多用于城市污水厂的污泥、有机废料及其部分高浓度有机废水的处理，在建筑物形式上主要采用普通消化池，由于存在水力停留时间长、有机负荷低等缺点，江苏厌氧塔，较长时间限制了它在废水处理中的应用，20世纪70年代以来，世界能源短缺日益突出，能生产能源的废水厌氧技术受到重视，研究与实践不断深入，开发了各种新型工艺与设备，大幅度地提高了厌氧反应器内活性污泥的持有量，使处理时间大大缩短，效率提高。

厌氧塔

厌氧塔出水效果-江苏厌氧塔-诸城市益海环保(查看)由诸城市益海环保科技有限公司提供。“生活污水处理,纺织印染污水处理,屠宰养殖污水处理”就选诸城市益海环保科技有限公司（zcyihaihuanbao.tz1288.com），公司位于：诸城市密州街道刘家村工业园，多年来，诸城市益海环保坚持为客户提供好的服务，联系人：王经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。诸城市益海环保期待成为您的长期合作伙伴！