

# 洗涤剂厂污水处理设备 弘峻水处理设备 潮州污水处理设备

产品名称	洗涤剂厂污水处理设备 弘峻水处理设备 潮州污水处理设备
公司名称	佛山市弘峻水处理设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	中国广东佛山禅城季华西路绿岛国际中心6栋1608
联系电话	18823149433 18823149433

## 产品详情

佛山市弘峻水处理设备有限公司一家专业从事水处理设备技术研发、设计、制造、安装、调试、维护以及配套器材销售的高新技术企业，项目范围包括农村饮用自来水供水项目、城镇生活污水处理项目、工业纯水及超纯水项目、工业中水回用、河涌黑臭水体治理等；十多年来，已完成的工程项目遍布全球50多个国家及地区，是多家知名企业的合作供应商。

### 污水处分技术研究和工艺介绍

目前水体富营养化已成为广受关注的环境问题.水体富营养化主要是由氮磷浓度超标惹起的.针对这一问题，要求污水处分厂的功能渐渐从单纯去除有机物为目标转变为既要去除有机物又要脱氮除磷.是以，在不改变工艺基本流程的环境下，产业废水处分，通过进步污水处分设施中微生物的富集程度来进步生活污水中污染物的去除率是在目前条件下有用的方法之一。

孔径 16.1mm，孔深50mm ~ 100mm，设定的加热温度为消解反应温度。同时，由于密封管适宜的尺寸，消解反应液占据密封管适宜的空间比例。盛有消解反应液的密封管一部分插入加热器加热孔中，密封管底部恒定165 温度加热；密封管上部高出加热孔而暴露在空间，在空气自然冷却下使管口顶部降到85 左右；温度的差异确保了小型密封管中反应液在该恒温下处于微沸腾回流状态。紧凑的COD 反应器可放置25 只密封管。采用密封管消解反应后，消解液转入比色皿可在一般光度计上测定，用密封比色管消解后可直接用密封比色管在COD 专用光度计上测定。在600nm 波长可测定COD 值为100mg/L ~ 1000mg/L 的试样，洗衣液厂污水处理设备，在440nm 波长处可测定COD 值为15mg/L ~ 250mg/L 的试样。该方法具有占用空间小，能耗小，试剂用量小，废液减到程度，能耗小，操作简便，安全稳定，准确可靠，洗涤剂厂污水处理设备，适宜大批量测定等特点，弥补了经典标准方法的不足。[2]

BOD的测定采用GB7488-87水质五日生化需氧量测定法。测定仪原理 含有饱和溶解氧的水样进入测定槽与生物传感器接触，当水样中无可生化降解的有机物时，溶解氧向氧电极的扩散速度（质量）达到恒定时，潮州污水处理设备，便产生了一个恒定电流。当水样中有可生化降解的有机物时，有机物便受到生物膜中微生物的同化作用，而微生物的细胞呼吸作用也增强，消耗掉一部分溶解氧，污水处理设备公司，使扩散到氧电极表面上的溶解氧减少，当水样中溶解氧向电极扩散速度（质量）再次达到恒定时，又产生了一个恒定电流，由于该两个恒定电流之间的差值与水样中可生化降解的有机物浓度存在定量关系，因此该电流信号经微机放大、分析处理后，直接将BOD检测结果显示出来

洗涤剂厂污水处理设备-弘峻水处理设备-潮州污水处理设备由佛山市弘峻水处理设备有限公司提供。佛山市弘峻水处理设备有限公司（[www.hjssb.com](http://www.hjssb.com)）在循环水处理设备这一领域倾注了无限的热忱和热情，弘峻水处理一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：梁嘉文。