

# 宁波医院污水处理设备-水处理分享

产品名称	宁波医院污水处理设备-水处理分享
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	.00/套
规格参数	适用于:乡镇卫生院 适用于:专科、私立医院 适用于:适用于
公司地址	山东省潍坊市临朐县山旺镇中小企业创业园内
联系电话	15165668721 15165668721

## 产品详情

宁波污水处理设备-水处理分享污水来源及成分复杂，含原性微生物、有毒、有害的物理化学污染物和放射性污染等，具有空间污染、急性传染和潜伏性传染等特征，不经有效处理会成为一条疫病扩散的重要途径和严重污染。介绍有限及水质复杂的特点，我公司采用优良的生物氧化法工艺。具有技术优良、负荷高、水质、小、简便，对进水有机物浓度范围适应性强等的特点。

排放 污水经该设备处理后的水质，水污染物排放（GB18466-2005）。

宁波污水处理设备-水处理分享特点 1.

采用成熟的AO生化处理工艺路线，具有良好的去除污水中的有机物和的脱氮功能；

2. 采用新型填料、挂膜快、寿命长、处理快；

3. 充分考虑二次污染产生的可能性，将其影响程度；

4. 采用污泥前置回流硝解工艺，大大污泥的生成量；

5. 采用集中控制、自动化运行、易于维修、可靠性、性。

6. 具有的耐冲击负荷能力，以适应水质、水量变化的特点；

1、温度：温度对厌氧微生物的影响尤为显著；厌氧可分为嗜热菌（或高温菌）、嗜温菌（中温菌）；相应地，厌氧消化分为：高温消化（55C左右）和中温消化（35C左右）；化的反应速率约为中温消化的1.5 1.9倍，产气率也较高，但气体中含量较低；当处理含原菌和卵的废水或污泥时，高温消化可取得较。一般认为吹脱效率与温度、pH、气液比有关。吹脱法去除垃圾渗滤液中的氨氮进行了研究，控制吹脱效率高低的因素是温度、气液比和pH。在水温大于25，气液比控制在3500左右，渗滤液pH控制在10.5左右，对于氨氮浓度高达2000~4000mg/L的垃圾渗滤液，去除率可达到90%以上。宁波污水处理设备-水处理分享