

# 合肥方舱医院污水处理设备

产品名称	合肥方舱医院污水处理设备
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	32000.00/套
规格参数	品牌:浩宇中兴 适用于:医院、生活 适用于:小型医疗
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

合肥方舱污水处理设备工艺有多种，在达标的前提下，突出的优点有：设备埋于地表下，上面可以进行绿化，美观。整个设备一般不需要专人。可以面积，设备上方可修建停车场等，无需建厂房等设施。对周围无影响、污泥产生量少、噪音小于二类地区的。操作简便、工艺新、效果好、使用寿命长。设备可按布置，也可随地形需要特殊布置。

### 大型方舱污水处理设备简介——工艺说明

隔离污水处理设备-常用的A/O处理技术的原理是，在缺氧池中微生物将污水中的盐氮和亚盐氮还原成气态氮逸出，同时将难降解大分子有机物分解为小分子易降解，具有脱氮、水解和降解部分有机物的作用；在好氧池中，大部分有机物被微生物处理，并进入二沉池进行泥水分离，经后。

为了使有机物进一步氧化分解，同时在碳化作用下硝化作用能顺利进行，在O级设置有机负荷较低的好氧生物氧化池。在O级池中主要存在好氧微生物及自氧性（硝化菌）。

合肥方舱污水处理设备简介——设备特点 1、集处理BOD5、COD、NH3-N、粪大肠杆菌、PH于一身

- 2、整套设备可埋入地下、不表面积;
- 3、产生的噪声低，异味少，对周围的影响小
- 4、净化程度高，整套污泥产生量少;
- 5、自动化程度高，方便，不需要专人;
- 6、技术，方便
- 7、能耗低，节省运行成本

酸性发酵阶段，有机酸的大量积累，废水pH下降，故此得名。在产酸作用下复杂的有机物分解成简单的有机物，如各种有机酸和醇类以及CO<sub>2</sub>、NH<sub>3</sub>、H<sub>2</sub>S等。第段为产氢产乙酸阶段。在产氢产氨的作用下，\*阶段产生的各种有机酸被分解转化成乙：酸和H<sub>2</sub>，在降解有机酸时还生成CO<sub>2</sub> 第三阶段为产阶段。小型污水处理设备触氧化床的作用原理1、吸附作用好氧微生物在填料上生长繁殖中相互部结形成表面积较大的、浓度较高的生物膜可以大量吸附水中大部分的有机污染物使污染物浓度2、摄取、分解作用在向反应器内不断通空气的情况下好氧微生物可以将吸附的有机污染物作为营养摄人进行代谢一部分用于自身。合肥方舱污水处理设备