

# 胸科医院污水处理设备

产品名称	胸科医院污水处理设备
公司名称	潍坊方佳环保科技有限公司
价格	35000.00/台
规格参数	
公司地址	临朐县安家河工业园
联系电话	13406621754

## 产品详情

### 一体化污水处理设备的流动原理

污水流入固液别离室，水中的固体物被别离、贮存;迫使固液别离室的上层浮渣与底部固体物间的中间水，溢流至装有填料的缺氧滤床，进行固体物的去除、有机物的分化反硝化效果;之后流入载体活动室，在充稀有毫米至数厘米的载体表面上付着很多生物膜的效果下，污水中的有机物被进一步的分化至硝化，硝化液回流至固液别离室。处理水经移流部处设有避免载体丢失的栅条而流入生物过滤室，通过底部堆积的载体由上往下过滤去除SS悬浮物。生物过滤室的反冲洗一日二次由小型鼓风机(2台组合或具有散气和反冲洗双出口的1台)主动完成。冲洗下来的含有悬浮物的反洗水通过气提设备返送至固液别离室。生物过滤室底部的出水，由汽提方法经计量设备送入消毒室消毒后排放。剩下的处理水通过计量箱侧面出口回流到载体活动室。

固液别离室、缺氧滤床及载体活动室的上部设有大容量的流入污水贮存空间即流量调整部，起到缓解顶峰流量时流量过大而一时无法处理的效果。当无进水时，槽内水位降低到低水位处，生物过滤室的来水经计量箱循环回流不排放;当有进水时，槽内水位上升，生物过滤室的来水经计量箱后计量、消毒排放，剩下的水循环回流至载体活动室。

一体化污水处理设备整个系统由九有些构成，选用PCL控制，然后可以到达主动化的处置，也可减轻水到顶峰期和低谷期的正常处置。一体化污水处置设备的特色：整套设备可埋入地下，不占土地面积;上面还可美化。净化程度高，整套系统污泥发生少;主动化程度高，能耗低，处理便当，处理人员少。发生的噪声低、异味少，对周围环境的影响小。

日子污水归于低浓度的有机废水，其间富含氮、磷、油污、杂质...等。可生化性好，且各种营养元素对比全。一起受重金属离子污染的可能性对比少。PH值为6-9约水中性。所以A/A/O技术可以一起完结有机物的去掉。反消化脱氮，过量吸取除磷等功用脱氮和洽氧池联合完结除磷功用。