

气浮机设备 造纸污水处理 浅层气浮机设备

产品名称	气浮机设备 造纸污水处理 浅层气浮机设备
公司名称	诸城市吉丰机械科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市诸城市密州街道工业园
联系电话	0536-6558999 15063689888

产品详情

我国造纸污水的处理有了很大的进步，在最近一段时间内我们的涡凹气浮机在市场的占有率急剧的下降，但是造纸污水的处理取得了更好的效果，为什么呢？那就是我们在原有的溶气气浮机的基础上，开发了浅层气浮机，浅层气浮机又有哪些的优点呢？

好的气浮机设备最大的优点就是气泡小，这也是气浮设备的检测的基础，高效浅池气浮设备的出现，是气浮净水技术的一个重大突破。它改传统气浮的静态进水动态出水，为动态进水静态出水，应用“零速原理”，使浮选体在相对静止的环境中垂直浮上水面，实现固-液分离的。“零速原理”使上浮路程减至最小，且不受出水流速的影响，上浮速度达到或接近理论最大值，污水在净化池中的停留时间由传统气浮的30 - 40分钟减至仅需3 - 5分钟，极大地提高了处理效率，设备体积随之大幅减小，且可架空、叠装、设置于建筑物上，少占地或不占地。随着布水装置的旋转，将事先与污水均匀混合的气泡能十分均匀地充满整个净化池，不存在气浮死区和气泡不均匀区，从而大大提高了净化效率。同时也比原有的超级溶气气浮机的气泡量增加了25%。这样处理后的污水中的悬浮物更加的少，出水水质更加的清澈见底。

同时浅层气浮机占地面积小，配用动力小，还有就是污水处理中的死角为零，这也是最近一段时间内污水处理的发展的心方向