

uv光氧活性炭一体机设备 马鞍山中创催化燃烧厂

产品名称	uv光氧活性炭一体机设备 马鞍山中创催化燃烧厂
公司名称	马鞍山中创环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	马鞍山经济开发区胡西南路158号
联系电话	18155518765 18155518765

产品详情

气浮机是一种去除各种工业和市政污水中的悬浮物、油脂及各种胶状物的设备。该设备广泛应用于炼油、化工、酿造、屠宰、电镀、印染等工业废水和市政污水的处理。按溶气方式分为：充气气浮机、溶气气浮机和电解气浮机。

气浮机工艺流程图分享

1. 原水进入混合反应器，在混合反应器中加入药剂（除油剂或混凝剂），以形成可分离的絮凝物；
2. 经预处理后的污水进入气浮装置，在进水室污水和气水混合物中释放的微小气泡（气泡直径范围30~50um）混合。这些微小气泡粘附在污水中的絮体上，形成比重小于水的气浮体。气浮体上升至水面凝聚成浮油（或浮渣），通过刮油（渣）机刮至收油（渣）槽；
3. 在进水室较重的固体颗粒在此沉淀，通过排砂阀排出，系统要求定期开启排砂阀以保持进水室清洁；
4. 污水进入气浮装置布水区，快速上升的粒子将浮到水面；上升较慢的粒子在波纹斜板中分离，一旦一个粒子接触到波纹斜板，在浮力的作用下，uv光氧活性炭一体机价格，它能够逆着水流方向上升；
5. 所有重的粒子将下沉，下沉的粒子通过底部刮渣机收集，通过定期开启排泥阀排出。

气浮机的工作原理：

潜涡凹曝气器利用输气管底部扩散器叶轮的高速旋转，在水中形成真空区，液面的空气被吸入水中，uv光氧活性炭一体机设备，产生微小气泡，宿州光氧活性炭一体机，螺旋上升到水面，空气中的氧气也进入水中。由于气水混合物和液体之间的压力不平衡，产生垂直浮力，将悬浮物带到液面。在漂浮过程中，微小气泡会附着在悬浮固体上，当它们到达液面时，悬浮固体会在这些气泡的支撑下保持在液面，并

被径向气流推力清除。漂浮在水面上的悬浮物由游动(或链式)刮渣器不断清除，刮渣器沿整个液面运动，将悬浮物从气浮池的入口端推到出口端，通过倾斜的金属板落入浮渣池，将收集的污泥送到污泥收集池储存收集。对于下沉式SSs，一些设计采用回流措施进行再浮选。

溶气气浮机的特点：

解决造纸工业污水

造纸行业是用水量挺大的工业生产之一，uv光氧活性炭一体机厂家，在其中抄纸工段造成的清水约占全部造纸工业全过程出水量的一半。造纸工业清水带有很多的化学纤维、填充料、胶状物等，选用溶气气浮机对清水开展解决，不但能够收购化学纤维，提升资源使用率，并且能够使清水循环系统应用，并且减少用水量，降低污水的消耗量。依据具体运作工作经验，天然气浮法解决清水，一般只需15~20min，速度快，悬浮固体的污泥负荷为90%左右，COD的污泥负荷为80%上下，浮渣浓度值在5%左右。

uv光氧活性炭一体机设备-马鞍山中创催化燃烧厂由马鞍山中创环保科技有限公司提供。马鞍山中创环保科技有限公司是一家从事“废弃处理,工业废弃处理,光氧活性炭”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“中创废弃处理”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使马鞍山中创环保在废气处理设备中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！