



气浮设备:主要作用是向污水中通入微小气泡,达到去除水中细小杂质的作用。气浮法可用于沉淀法不适用的场合,以分离比重接近于水和难以沉淀的悬浮物,例如油脂、纤维、藻类等。分类:电解气浮设备、散气气浮设备、溶气真空气浮设备、加压溶气气浮设备等。

曝气机:通过散气叶轮,将微气泡注入污水中,在混凝剂和絮凝剂作用下,与污水中杂质形成悬浮絮团,上浮形成浮渣。

体化污水处理设备:包含一沉池、I、II级接角氧化池、二沉池、污泥池集中一体的设备。这是污水处理设备核心部位。

加药装置:主要有溶液箱、计量泵、过滤器、安全阀、止回阀、压力表、缓冲罐液位计、控制柜等组成一体化安装在一个底座上。

污泥离心机:由转鼓、螺旋输送机、差速器、主轴承、底架、液固相收集腔、上盖、电机传动装置、变频器等部件组成。利用转速差,达到液分离。

二氧化氯发生器:化学法二氧化氯发生器,由供料系统、反应系统、安全系统、自动控制系统和吸收投加系统组成。利用稀盐酸与氯酸钠发生化学反应产生一氧化氯。

以上就是常用的污水处理设备,根据污水不同种类,选择不同的工艺和设备组成。

山东鑫广实验设备科技有限公司成立于2007年,作为实验室整体解决方案服务商,提供从实验室设计、实验室工程、实验室家具、实验室设备、实验室耗材、到实验室服务等实验室建造一站式服务,致力于研发、设计、生产实验室家具等产品及相关配套设备,并提供实验室建设解决方案的新型高科技企业。公司下设研发生产车间、营销服务中心,在全国拓展分销网络和办事处,为客户提供更优质的产品和服务。