

合肥MBR平板膜 MBR平板膜焊接机 捷之诚

产品名称	合肥MBR平板膜 MBR平板膜焊接机 捷之诚
公司名称	苏州捷之诚自动化科技有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市吴中区甪直镇东庄路18-3号
联系电话	15862686338

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：苏州捷之诚自动化科技有限公司

膜--生物反应器已应用于以下领域：城市污水处理及建筑中水回用1967年其一个采用MBR工艺的废水处理厂由美国的Dorr-Oliver公司建成，这个处理厂处理14m³/d废水。1977年，MBR平板膜生产厂家，一套污水回用系统在日本的一幢高层建筑中得到实际应用。1980年，日本建成了两座处理能力分别为10m³/d和50m³/d的MBR处理厂。90年代中期，日本就有39座这样的厂在运行，MBR平板膜生产设备，至大处理能力可达500m³/d，并且有100多处的高楼采用MBR将污水处理后回用于中水道。

由于二沉池固液分离的要求，曝气池的污泥不能维持较高浓度，一般在1.5~3.5g/L左右，从而限制了生化反应速率。水力停留时间（HRT）与污泥龄（SRT）相互依赖，提高容积负荷与降低污泥负荷往往形成矛盾。系统在运行过程中还产生了大量的剩余污泥，其处置费用占污水处理厂运行费用的25%~40%。传统活性污泥处理系统还容易出现污泥膨胀现象，出水中含有悬浮固体，出水水质恶化。

土地填埋场/肥渗滤液处理：土地填埋场/堆肥渗滤液含有高浓度的污染物，MBR平板膜焊接机，其水质

和水量随气候条件与操作运行条件的变化而变化。MBR技术在1994年前就被多家污水处理厂用于该种污水的处理。通过MBR与RO技术的结合，合肥MBR平板膜，不仅能去除SS、有机物和氮，而且能有效去除盐类与重金属。美国Envirogen公司开发出一种MBR用于土地填埋场渗滤液的处理，并在新泽西建成一个日处理能力为40万加仑（约1500m³/d）的装置，在2000年底投入运行。该种MBR使用一种自然存在的混合菌来分解渗滤液中的烃和氯代化合物，其处理污染物的浓度为常规废水处理装置的50 ~ 100倍。能达到这一处理效果的原因是，MBR能够保留高有效细菌并使细菌浓度达到50000g/l。在现场中试中，进液COD为几百至40000mg/L，污染物的去除率达90%以上。

合肥MBR平板膜-MBR平板膜焊接机-捷之诚(推荐商家)由苏州捷之诚自动化科技有限公司提供。苏州捷之诚自动化科技有限公司（www.jzcjr.com）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！