

## 黄山中水回用设备 电镀中水回用设备 国森

产品名称	黄山中水回用设备 电镀中水回用设备 国森
公司名称	安徽国森环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市瑶海区龙岗开发区尚荣大健康产业园
联系电话	18355199828 18355199828

### 产品详情

可使生物处理单元内生物量维持在高浓度，使容积负荷大大进步。截至2012年日本有1000余座MBR在运转。其水源取自生活污水（如淋浴排水、盥洗排水、洗衣排水、厨房排水、厕所排水等）和冷却水。膜处理技术与其它的过滤分离技术一样，在长期的运转过程中，电镀中水回用设备，膜作为一种过滤介质堵塞，膜的通过水量运转时间而逐渐下降有效的反冲刷和化学清洗可减缓膜通量的下降，维持MBR系统的有效使用寿命。

以前，中水系统多用在宾馆、饭店、大型文化体育等水费较贵而用水量又很大的公共建筑中。一体化中水回用设备采用膜生物反应器（Membrane Bioreactor，简称MBR）技术是生物处理技术与膜分离技术相结合的一种新工艺，取代了传统工艺中的二沉池，它可以地进行固液分离，得到直接使用的稳定中水。从消极治理污染转变为积极综合利用资源，从原料加工开始就利用的工艺和设备，充分利用原料中的有效成分，把治理污染与资源综合利用相结合，可以收到环境与经济效益的双丰收。

中水主要指城市污水或生活污水处理后达到一定的水质标准，可在一定范围内重复使用的非饮用水，其水质介于上水与下水之间，中水回用则是将城市污水进行处理后作为再生资源回用。又可在生物池内维持高浓度的微生物量，中水回用设备生产厂家，工艺剩余污泥少，极有效地去除氨氮，黄山中水回用设备，出水悬浮物和浊度接近于零，出水中细菌和

病毒被大幅度去除，能耗低，占地面积小。中水回用技术是指将小区居民生活废水(污水)(沐浴、盥洗、洗衣、厨房、厕所)或厂区低浓度污水(COD含量