

焦化废水处理 安徽废水处理 合肥科柏盛

产品名称	焦化废水处理 安徽废水处理 合肥科柏盛
公司名称	合肥市科柏盛环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市新站区纬二路北嘉臣科技园研楼二楼
联系电话	15055157685

产品详情

氨氮废水处理的工艺介绍

近年来，随着城市人口的日益膨胀和工农业的不断发展，水环境污染事故屡屡发生，对人、畜构成严重危害。氨氮存在于许多工业废水中，特别是钢铁、化肥、无机化工、铁合金、玻璃制造、肉类加工和饲料等生产过程，均排放氨氮废水，其浓度取决于原料性质、工艺流程、水的耗量及水的复用等。对一给定废水，选择技术方案主要取决于：（1）水的性质；（2）处理效果；（3）经济效益。以及处理后出水的最后处置方法等。

虽然有许多方法都能有效地去除氨，如物理方法有反渗透、蒸馏、土壤灌溉；化学法有离子交换法、氨吹脱、化学沉淀法、折点氯化、电渗析、电化学处理、催化裂解；生物方法有硝化及藻类养殖，但其应用于工业废水的处理，必须具有应用方便、处理性能稳定、适应于废水水质及比较经济等优点，因此，目前氨氮处理实用性较好的技术为：（1）生物脱氮法；（2）氨吹脱、汽提法（3）折点氯化法；（4）离子交换法。

废水处理设备处理煤矿废水的优势：

- 1、技术成熟可靠，对本污水处理厂的进水情况有很好的针对性，处理效果稳定，保证长期连续运行，废水处理工程，出水水质稳定达标。
- 2、基建投资合理，运行费用低，运转方式灵活，以尽可能小的投入取得尽可能大的收益。
- 3、运行管理方便，并可根据进水水质波动情况调整运行方式和参数，发挥处理构筑物的处理能力。
- 4、便于实现工艺过程的自控，提高管理水平，安徽废水处理，降低劳动强度和人工费用。

5、选定的设备先进、可靠、国产化程度高、成套性好。

喷漆废水如何实现零排放

客户喷漆房水帘废水进行处理，采用物化沉淀、蒸发浓缩、膜分离方式，实现废水回用，物化沉淀和蒸发浓缩残渣，委托第三方有资质的废水处理公司进行处置，焦化废水处理，从而实现该系统零排放目标。

一、气浮装置

生产废水的悬浮物及色度较高，含有大量的漆渣和有机物杂质，由于密度比水小，因此不宜采用物化絮凝沉淀。气浮是依靠微气泡，使废水中细小颗粒形成的絮体与微气泡粘附，重金属废水处理，从而使絮体视密度下降，并依靠浮力使其上浮，从而实现絮粒的强制性上浮，达到固液分离，净化废水。污水在进入气浮机时投加助凝剂及絮凝剂。

二、经气浮后的污水，浑浊度已经有大幅度降低，水质基本澄清，此时通过过滤后进入蒸发系统，具有占地面积小、操作简便、能耗低等优点。蒸发冷凝水根据回用情况要求，可进入膜处理深度净化后进行回用。膜分离的浓缩水，在进行蒸发处理。

焦化废水处理-安徽废水处理-合肥科柏盛(查看)由合肥市科柏盛环保科技有限公司提供。合肥市科柏盛环保科技有限公司(www.hfkbs.com)是一家专业从事“为用户提供先进的废水处理,废气治理,工业除尘,烟气净化等系统”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“科柏盛”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上,用户至上”的原则,使合肥科柏盛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！