

再生铜废气治理厂家 安徽废气治理 华创 专业厂家

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 再生铜废气治理厂家 安徽废气治理 华创 专业厂家 |
| 公司名称 | 安徽华创环保设备科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 安徽省界首市西城科技园机械产业园 |
| 联系电话 | 18756892888 |

产品详情

各种还原剂选择进行的热力学分析表明，还原SO₂制取元素硫选择固体碳或CO作为还原剂。前者着重依据平衡移动原理设计固体碳还原SO₂制取元素硫的反应设备和控制技术;后者则应着重研究和开发CO还原SO₂制取元素硫的催化剂。SO₂还原为硫的湿法普遍为Outokumpu公司提出的还原硫法。该工艺主要分为Na₂S溶液吸收 常温常压还原 Na₂S再生3个阶段，其主要优点是使用的试剂可再生，再生铜废气治理厂家，产出价值较高的元素硫，同时冶炼烟气中SO₂浓度及烟气量可波动。

治理方法：旋流水洗喷淋法+碱液吸收

对熔炉废气、发电机组排出的尾气黑烟，按目前的常规做法是采用旋流板水洗喷淋法，采用旋流板式喷淋塔，气体在塔内由下向上高速运动，与自上向下喷出的洗涤液相接触，由于塔内设置了多层旋流板，它能增加气液接触面积和接触时间，使尾气与水在塔内和板面上充分接触。尾气中的污染物质碳黑在与喷淋水接触过程中，被水充分吸附，得以净化；尾气中NO_x、SO₂等气态污染物通过在喷淋水中加入一定比例的NaOH使喷淋水呈碱性，在喷淋过程中，水与尾气接触时，发生化学反应，安徽废气治理，使NO_x、SO₂等气态污染物得到中和达到良好的处理效果。

优点：冷凝法主要用于高沸点和高浓度的VOC污染气体的回收，适用的浓度范围>5%（体积），其流程

简单、回收率高。缺点：该法需要有附设的冷冻设备，投资大、能耗高、运行费用大，同时冷凝后尾气仍然含有一定浓度的有机物，二次污染严重，再生铝废气治理厂家，因此对低浓度尾气治理本法很少使用。

吸收法

吸收法可分为化学吸收及物理吸收，由于有机废气中含有大量的“三苯”气体，化学活性低，一般不能采用化学吸收。

物理吸收是废气中一种或几种组分溶解于选定的液体吸收剂中，这种吸收剂应具有与吸收组分有较高的亲和力，低挥发性，同时还应具有较小的挥发性，吸收液饱和后经加热解吸再冷却重新使用。

再生铜废气治理厂家-安徽废气治理-华创-专业厂家由安徽华创环保设备科技有限公司提供。安徽华创环保设备科技有限公司（www.huachuangep.com）有实力，信誉好，在安徽 阜阳 的除尘设备等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进安徽华创和您携手步入辉煌，共创美好未来！