

郑州VOCs在线监测设备 安徽绿石

产品名称	郑州VOCs在线监测设备 安徽绿石
公司名称	安徽绿石环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市高新区潜水东路3号
联系电话	17730047727

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：安徽绿石环保科技有限公司

对于含低浓度VOCs的废气，有回收价值时可采用吸附技术、吸收技术对回收后达标排放；不宜回收时，可采用吸附浓缩燃烧技术、生物技术、吸收技术、等离子体技术或紫外光氧化技术等净化后达标排放。油类（燃油、溶剂等）储罐宜采用密封的内（外）浮顶罐，当采用固定顶罐时，通过密闭排气系统将含VOCs气体输送至回收设备。含VOCs产品的使用过程中，应采取废气收集措施，提高废气收集效率，减少废气的无组织排放与逸散，并对收集后的废气进行回收或处理后达标排放。

鼓励对资源和能源的回收利用；鼓励在生产和生活中使用不含VOCs的替代产品或低VOCs含量的产品。在煤炭加工与转化行业，鼓励采用先进的清洁生产技术，VOCs在线监测设备，实现煤炭、清洁转化，并重点识别、排查工艺装置和管线组件中VOCs泄漏的易发位置，制定预防VOCs泄漏和处置紧急事件的措施。鼓励符合环境标志产品技术要求的水基型、无型、低型的涂料、油墨和胶粘剂等的生产和销售。

通过开展VOCs摸底调查、制修订重点行业VOCs排放标准和管理制度等文件、加强VOCs监测和治理、推广使用环境标志产品等措施。在印刷工艺中推广使用水性油墨，印铁制罐行业鼓励使用紫外光固化（UV）油墨，书刊印刷行业鼓励使用预涂膜技术。鼓励采用密闭一体化生产技术，并对生产过程中产生的废气分类收集后处理。鼓励使用通过环境标志产品认证的环保型涂料、油墨、胶粘剂和清洗剂。

郑州vocs在线监测设备-安徽绿石由安徽绿石环保科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。安徽绿石环保科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为环保监测设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!