

沸石转轮废气处理 朗泰机械 求购沸石转轮废气处理

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 沸石转轮废气处理 朗泰机械 求购沸石转轮废气处理 |
| 公司名称 | 山东朗泰机械科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 山东省潍坊市高密市平安大街与昌安大道交叉口 南50米 |
| 联系电话 | 15762630177 |

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：山东朗泰机械科技有限公司

朗泰机械-浅析VOCs沸石转轮净化系统

沸石转轮作为近几年来发展较快的一种技术，沸石转轮废气处理，因为其特有的技术优势和环境保护质量，已经受到越来越多的公司和厂家的青睐。

沸石转轮浓缩设备用于有机废气的治理，特别适合于大风量、低浓度的场合，厂家直销沸石转轮废气处理，诸如：印刷、大型喷涂车间、家具、芯片、液晶LED工业等生产场所。

通过转轮的旋转，可在转轮上同时完成气体的脱附和转轮的再生过程。进入浓缩转轮的有机废气在常温下被转轮吸附区吸附净化后直接排放至大气，接着因转轮的转动而进入脱附区，吸附了有机物质的转轮在此区内脱附，吸附在转轮上的有机物被分离、脱附、进入后续处理系统。在此过程中，能够从低浓度的废气中得到高浓缩气体。

VOCs废气处理技术——液体吸收法

液体吸收法指的是通过吸收剂与有机废气接触，把有机废气中的有害分子转移到吸收剂中，从而实现分离有机废气的目的。这种处理方法是一种典型的物理化学作用过程。

有机废气转移到吸收剂中后，采用解析方法把吸收剂中有害分子去除掉，然后回收，沸石转轮废气处理设备图片，实现吸收剂的重复使用和利用。

从作用原理的角度划分，此方法可分为化学方法和物理方法。物理方法是指利用物质之间相溶的原理，把水看作吸收剂，把有机废气中的有害分子去除掉，VOCs治理，但是对于不溶于水的废气，比如本，则只能通过化学方法清除，也就是通过有机废气与溶剂发生化学反应，然后予以去除。

朗泰机械-沸石转轮废气处理

分子筛吸附转轮系统利用吸附-脱附-浓缩焚化连续性的过程，对VOCs废气进行处理净化，具有应用范围广、安全性高、运行稳定等优点。但在不同的实际应用场合，废气成分复杂，容易发生高沸点VOCs残留聚合和闷燃现象

发生闷燃现象

当在180-200 脱附条件下时，若系统异常停止无气流流通、且无外加氧气供应，废气中的VOCs成分及在转轮上聚合的高沸点物质，将借由转轮中沸石与原残留于转轮孔道及沸石孔隙中的氧气发生触媒反应，形成放热导致闷燃现象，沸石转轮吸附，求购沸石转轮废气处理，并***沸石结构。为预防闷燃现象的发生，建议以纯气（如氮气）作为系统异常停机时的保护气，同时以淋水喷雾装置作为防止闷燃现象持续进行的较佳解决途径。

沸石转轮废气处理-朗泰机械-求购沸石转轮废气处理由山东朗泰机械科技有限公司提供。山东朗泰机械科技有限公司（www.chinalangtai.com）位于山东省高密市昌安大道与平安大道路口南200米西侧。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前朗泰机械在除尘设备中享有良好的声誉。朗泰机械取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。朗泰机械全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司（www.xingyuankeji.com）还是从事废气处理设备生产厂家，废气处理设备供应厂家，工业废气处理设备的厂家，欢迎来电咨询。