

山东泰达 家具厂催化燃烧供应 保定家具厂催化燃烧

产品名称	山东泰达 家具厂催化燃烧供应 保定家具厂催化燃烧
公司名称	山东泰达整染机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市陵城区经济开发区南外环路7号
联系电话	13105341884

产品详情

活性炭吸附浓缩技术原理

活性炭吸附浓缩技术原理

活性炭吸附浓缩+催化燃烧工艺是将吸附浓缩和催化燃烧相结合的一种集成技术，将大风量、低浓度的有机废气经过吸附-脱附过程转换成小风量、高浓度的有机废气，然后经过催化燃烧净化。有机废气在风机的作用下，穿过吸附层，有机物质被吸附层特有的作用力吸附在其内部，洁净气被排出；经一段时间后，吸附层达到饱和状态时，停止吸附，此时有机物已经被浓缩在吸附层内。催化净化装置内设加热室，启动加热装置，进入内部循环，当热气源达到有机物的脱附温度时，有机物从吸附层内解析出来，进入催化室进行催化燃烧，分解成水和二氧化碳，同时释放出热量。

皮革制品制造废气处理催化燃烧

皮革制品制造废气治理催化燃烧

皮革制品制造业产生的有机废气主要来源于粘合、烘干、清洗等工序，特征污染物有甲乙酮等等多种。因各企业使用的原辅材料及采用的工艺流程有所差异，家具厂催化燃烧厂家，可能存在的污染物还包括正己烷等不同类型的污染废气。

多年来公司奉行“团结、忠诚、创新、奋进”的企业精神。注重产品质量和客户需求。本着“弘扬工匠精神、誓做百年企业”的执业理念；与客户合作共赢，开拓进取。

励志照亮人生，创业改变命运。泰达公司愿与您诚信合作共谋发展。

沥青烟气催化燃烧工作原理

沥青烟气催化燃烧净化系统处理后的沥青烟气排放满足《大气污染物排放标准 GB 16297—1996》。沥青烟气主要是以 $0.1 \sim 1.0\mu\text{m}$ 的焦油细雾粒的形态存在，其净化治理就是尽可能多地这些微小的颗粒，使烟气的排放满足相关标准，又不形成二次污染。沥青搅拌罐内产生的沥青烟气还含有粉尘。粉尘处理方法就是喷淋，使之全部溶于溶液，这样不但及时清理了管道，4万风量家具厂催化燃烧，而且杜绝了火灾的发生。

当沥青烟雾进入喷淋塔内时，低压旋流喷出极细小的且具有净化效果的水雾，当烟气从中穿过时，其中的分子、颗粒污染物与雾滴相碰撞，则就产生液滴的合并，因油分子、颗粒污染物的表面粘度较大，家具厂催化燃烧供应，就会被雾滴所包融，体积增大，产生沉降。使其中的颗粒分子而被水截留。气液分离：此处则采用了国内首创的耐高温、耐腐蚀的带导流槽的气液分离板组合，此分离板采用圆弧板设计，当前两段处理后的带气流经气液分离器的曲形通道时，气体中的水分子和颗粒物因惯性作用及气体会产生紊流碰撞，保定家具厂催化燃烧，则水分子和颗粒物会碰撞到通道壁上后被截留下来。利于气体通过、阻力小，经过此处理后的气体则变成干净气体排出。此分离板在脱水的同时也达到了自净的效果，基本上实现免维护。

山东泰达(图)-家具厂催化燃烧供应-保定家具厂催化燃烧由山东泰达染整机械有限公司提供。山东泰达染整机械有限公司(www.taidaep.com)是山东德州,废气处理设备的企业,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在山东泰达领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创山东泰达更加美好的未来。