

纺织印染行业废气处理 涂装车间废气治理

产品名称	纺织印染行业废气处理 涂装车间废气治理
公司名称	河南省中特环保设备有限公司
价格	888.00/台
规格参数	品牌:中特 型号:zt255 产地:河南新乡
公司地址	牧野区北干道西段
联系电话	0373-2841158 18603739927

产品详情

进而，由于结合后比重的增加，通过沉降作用解决。此过程既不同于化学反应过程而生成第三种物质，也不同于掩盖作用，不会造成二次污染，可彻底去除臭味。***后净化的废气由风机送到烟囱直排高空。沥青废气处理工艺应用领域废气收集在密封系统里，分别由风管汇集到总管后，在总管的外壳加装套管，于套管内使用冷却塔的水进行冷却，冷却升温后的水再送回冷却塔循环，沥青烟气冷凝后于管壁凝结靠自重落于积油斗被回收，废气冷却后送往高效吸滤式油烟净化器进行初步处理，沥青烟气被高效吸滤片处理后，大部分油烟大颗粒分子被去除，收下来沥青完全被回收至生产上，然后由自动调节料位的高速喷射系统把石灰喷入气固混合装置，烟气与石灰得以充分气固接触并结合成粉尘粒子，进入电除尘器后，大颗粒粉尘粒子在重力作用下首先得以落入灰斗，中细粉尘粒子随气流前进过程中，由于高压静电作用被高效去除，粉尘分子（沥青烟气）去除效率在99.5%以上，收集下来的粉尘可完全被送至防水卷材生产线上回用，Vaportek异味控制箱安装在风机的负压端，在风机的负压作用下异味控制箱里的除臭微粒子进入风管，迅速主动捕捉空气中的臭味气体分子，并将臭味粒子包裹住。VAPORTEK粒子为天然油性脱臭分子，该粒子通过分子间非极性相互作用与臭气分子发生非共价结合，从而大大稳定该类分子，降低其活性与刺激性。

1) 主要应用在防水材料、日化行业的沥青废气处理领域。

欲了解更详细的，请到中特环保咨询，将竭诚为您服务！