

无组织管控治一体化智能平台系统

产品名称	无组织管控治一体化智能平台系统
公司名称	上海洁岩环保科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:洁岩 产地:上海 规格:优质
公司地址	上海市奉贤区庄行镇南亭公路2366号128室
联系电话	021-68015579 13611679928

产品详情

无组织粉尘污染路径为产生粉尘的源头、粉尘的扩散及多次扬尘区域。针对厂区内无组织粉尘分布，根据粉尘的产生源头将无组织粉尘污染分为：散装物料存储场所、上料地坑、料场大门等。（1）物料在料棚内的贮取过程中所产生的无组织粉尘，此类粉尘属于阵发性粉尘，尘源空间开放，易于扩散，治理难度大；（2）物料流转过程中，如物料搬运过程，该类型粉尘不同环节具有相互影响，而且在转运环节等过程中如果不能有效处理，容易造成二次扬尘；（3）物料在厂区内不同地点通过卡车等转运的过程中会有所散落，经过各种车辆的碾压之后，细颗粒物在风力的作用下起尘，造成道路二次扬尘。利用管、控、治一体化智能平台,利用智能识别技术、通讯技术以及大数据技术等建设综合管理、监管和治理的无组织排放智能平台。通过无组织排放管、控、治一体化智能平台，提高公司无组织排放整体治理效率和降低管控的难度，同时为改善大气污染起到*佳的效果。

鹰眼高效干雾抑尘用于料场出入门以及部分物料落料、受料点的抑尘，选用防堵塞的空气和水混合的双流体设计、超声波微雾喷头，微雾粒径小于10微米，通过感应器，在车辆进出时启动喷雾，防止车辆进出时地面碾压产生的扬尘往料场外扩散。摄像机用于料场内的车辆进入棚内装卸和棚内车辆作业过程抓拍，将抓拍记录传输至智能平台，通过智能平台向现场雾炮发出指令，跟踪车辆喷雾抑尘。水箱容量根据现场情况来定，一般从4立方-10立方，可以采用连续供水或者定时定点供水。多级过滤恒压供水站将水箱内的供水多级过滤后，通过水泵加压，保证压力恒定，输送至干雾主机内。空气压缩机产生压缩空气，经过储气罐缓冲，输送至干雾主机内。干雾主机对供水和供气进行检测调节，按照设定的压力和流量输送至各个干雾箱。产品优势:微米级雾滴颗粒，除尘效果好干雾抑尘是用超声波爆破产生细微颗粒，平均雾径一般小于10微米，与粉尘颗粒粒径接近，易于捕捉粉尘，同时雾滴浓度高，形成浓厚雾池，降尘效率高。耗水量少，不湿物料超声波干雾雾径小，少量水分就可产生大量浓雾，因此同样抑尘效果下，耗水量少，不会把物料润湿，不会对后续工艺产生影响。现场布置方便，不影响现有工艺干雾抑尘无需对现场做到完全密闭，喷头安装位置可以灵活地布置在产尘点周边，无需密闭现有产尘点，对于现有的生产工艺影响小，也不会给检修维护带来影响运行成本低，维护简单方便干雾抑尘系统内部没有运动部件，除了常规的水泵空压机，其他设备基本无需维护，维护成本低。装机功率小，除电耗和水外，基本没有其他易耗品，运行成本远低于其他除尘方式。高效亲水添加剂，提高抑尘效率干雾抑尘可以根据

物料的亲水情况，添加相应的亲水添加剂，改善雾滴和粉尘的亲水性，缩短凝降时间，提高抑尘效率。全自动、智能化控制干雾抑尘系统包含一个全自动智能化控制系统，可以根据现场工艺流程的运行情况，自动启动抑尘系统，打开对应的喷雾点，自动喷雾；也可以根据现场粉尘检测设备检测到的粉尘浓度情况，在粉尘浓度超标的情况下，启动干雾抑尘系统。工作原理微米级干雾抑尘原理基于欧美科学家的研究理论：“水雾颗粒与尘埃颗粒大小相近时吸附、过滤、凝结的机率***大”。微米级干雾抑尘装置能够产生直径在1-10微米的水雾颗粒，对悬浮在空气中的粉尘——特别是直径在5微米以下的可吸入粉尘颗粒进行有效的吸附而聚结成团，受重力作用而沉降，从而达到抑尘作用。填补了我国在抑制直径5微米以下可吸入粉尘技术应用方面的空白。微米级干雾抑尘装置具有超乎想象的抑尘能力：在污染的源头——起尘点进行粉尘治理；水雾颗粒为干雾，在抑尘点形成浓而密的雾池；抑尘效率高，针对10微米以下可吸入性粉尘治理效果高达96%，避免矽肺病危害；耗水量小，物料湿度增加重量比0.05%--0.1%，物料（煤）无热值损失，无二次污染；占地面积小，操作方便，全自动控制；设备投入少，运行、维护费用低；适用于无组织排放，密闭或半密闭空间的污染源，大大降低粉尘爆炸几率，可以减少消防设备投入，冬季使用时车间温度基本不变（其它传统的除尘设备，使用负压原理操作，带走车间内大量热量，不得不增加车间供热量）。售后服务：1.免费提供技术咨询服务，技术服务热线电话:021-680155792.免费指派专门的售后服务人员，到达现场指导客户安装调试。3.定期回访，了解设备使用情况，向客户介绍除尘产品新技术、新动向。