

广州奥工 煤矿干雾抑尘系统 榆林干雾抑尘系统

产品名称	广州奥工 煤矿干雾抑尘系统 榆林干雾抑尘系统
公司名称	广州奥工喷雾设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市花都区花东镇永星路2号
联系电话	13710971413 13710971413

产品详情

干雾抑尘系统

微米级干雾抑尘系统介绍

干雾抑尘系统是压缩空气和水按照水气配比混合到水气雾化喷头，由压缩空气冲开水气雾化喷头的弹簧后进行加速，将水吸入水气雾化喷头的加速震荡室进行破碎，并利用加速气体将破碎后的水雾颗粒从喷嘴喷出作用于扬尘点，以达到抑尘的目的。

我公司专注微米级干雾抑尘系统解决方案，为国内多家大型热电厂、矿企及大型能源集团服务，由于过硬的产品质量和抑尘技术的突出效果，备受客户的青睐，基本上合作过的客户都与我们达成了长期合作的协议

适用范围筛分塔、破碎机排料口、卡车卸料斗、装车楼、翻车机、灰库落灰口等封闭和半封闭的扬尘环境

干雾抑尘系统组成采用模块化设计技术，由微米级干雾抑尘机、螺杆式空气压缩机、储气罐、喷雾箱喷雾器总成、万向节喷雾器总成、喷雾箱总成控制器、水气分配器、水气连接管线、电伴热系统和自动控制系统组成。

干雾抑尘系统

依据传动带输送导料槽当场粉尘尺寸、通过更新改造或因地制宜，干雾抑尘机器设备输送的气、水将喷嘴后转换成颗粒孔径为5~10 μm的很多细颗粒物；根据控制代码喷向工地扬尘点，每一个喷嘴都可以提

提供一个特定喷雾器样子，榆林干雾抑尘系统，特殊和流量喷雾器覆盖面积，全部匀称密闭式排列喷嘴产生一道“雾墙”，与粉尘颗粒相触碰，撞击，使粉尘颗粒互相粘接，煤矿干雾抑尘系统，凝结增大，并在自己重力影响下地基沉降，以达到喷雾降尘的功效。寻找合伙人

自动化控制和软件：

该干雾抑尘系统自动化面板按照IEC标准和材料的选择是由优于标准的产品在质量方面的设计。自动化控制模块由人机界面面板、PLC、信号指示灯及相关部件组成。HMI 面板为用户提供完整的系统控制，以及显示系统压力值和系统故障。此外，钢厂干雾抑尘系统，雾化区域通过人机界面面板选择，所需区域内的模块相互独立运行。喷嘴、水过滤器和空气过滤器由用户或在规定的时间内自动清洁。系统以自动和手动两种模式工作。

在自动模式下，它提供了通过传感器在雾区和停用喷嘴。在手动模式下，直到系统通过 HMI 面板被激活和再次关闭，系统保持开启状态，粉尘团被人造雾抑制

广州奥工(图)-煤矿干雾抑尘系统-榆林干雾抑尘系统由广州奥工喷雾设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。广州奥工喷雾设备有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为除尘设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!