

辛汉克干雾抑尘装置 辛汉克 辛汉克新鸿洋

产品名称	辛汉克干雾抑尘装置 辛汉克 辛汉克新鸿洋
公司名称	南京新鸿洋科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市江北新区星火路9号软件大厦B座3层302室
联系电话	13851524671 13851524671

产品详情

微米级干雾抑尘装置具有超乎想象的抑尘能力：在污染的——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，针对10 μm以下可吸入性粉尘治理效果高达96%，辛汉克，避免矽肺病危害；耗水量小，物料湿度增加重量比0.02%--0.05%，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，辛汉克干雾抑尘装置厂家，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；

应用效果分析编辑粉尘处理的主要对象是150 μm以下的粉尘颗粒，特别是直径5 μm以下的可吸入性粉尘颗粒，其对人体造成不可恢复性伤害，辛汉克干雾抑尘装置价格，是造成矽肺病等职业病的主要根源。

c. 因大量使用中水除尘，使煤炭热值大量损失，统计数据表明，煤炭含水量每增加1个百分点，辛汉克干雾抑尘装置生产商，煤热值损失30—50大卡，按煤热值6000大卡，热值损失40大卡计算，相当于煤炭损失0.67%，按年吞吐量2.3亿吨计算，年热值损失相当于煤炭损失154.1万吨，损失金额约7亿元。

喷雾除尘大家都很熟悉了，那么干雾除尘呢？那我接下来介绍一下干雾除尘，干雾的意思就是形成的雾滴不产生凝聚，使用保持在一定的颗粒度直径的情况下，不湿润被喷的物体，喷雾系统，称之为“干雾”。

"干雾"中“雾”的概念

在水气充足、微风及大气层稳定的情况下，喷雾降温设备，气温接近露i点，相对湿度达到****时，空气中的水气便会凝结成细微的水滴悬浮于空中，使地面水平的能见度下降，这种天气现象称为雾。

- 1.大气中因悬浮的水汽凝结，能见度低于1千米时，气象学称这种天气现象为雾。
- 2.雾是由悬浮在大气中微小液滴构成的气溶胶。

水雾颗粒与尘埃颗粒大小相近时，尘埃颗粒随气流运动时与水雾颗粒发生碰撞、吸附、凝结，形成的尘埃团在重力作用下降落，从而达到过滤尘埃的目的，大大提高了除尘、抑尘的效果。

辛汉克干雾抑尘装置价格-辛汉克-

辛汉克新鸿洋由南京新鸿洋科技有限公司提供。南京新鸿洋科技有限公司是江苏南京,化工设备的见证者，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。在新鸿洋科技领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创新鸿洋科技更加美好的未来。