

辛汉克干雾抑尘装置公司 邯郸干雾抑尘装置 新鸿洋科技

产品名称	辛汉克干雾抑尘装置公司 邯郸干雾抑尘装置 新鸿洋科技
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，邯郸干雾抑尘装置，针对 $10\mu\text{m}$ 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0.02%--0.05%，物料（煤）无热值损失，无二次污染；占地面积小，操作方便，辛汉克干雾抑尘装置报价，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；

微米级干雾抑尘装置——粉尘终结者

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”。我公司拥有自主知识产权的“态达”牌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，辛汉克干雾抑尘装置公司，获得了五项国家实用新型、高新技术产品证书、河北省科技成果奖、秦皇岛市科学技术进步奖、被国家科学技术委员会鉴定为综合经济和技术指标达到同类抑尘装置的“国际先进水平”，取得国家科学技术部“科技型中小企业技术基金”项目立项及“河北省科学技术研究与发展计划”项目立项。

分析哪些是干雾抑尘机理

干雾是微细水雾，本身粒径小，与空气接触面积大，蒸发率高，能使含尘区水汽迅速达到饱和，不仅能满足改善粉尘湿润性能所需的水蒸气条件，辛汉克干雾抑尘装置价格，还能通过多种作用机理实现呼吸性粉尘的捕集。此外，捕尘水雾凝并、沉降、分离技术的研究也是除尘技术中一个的重要环节。

1 微细水雾捕尘机理

在微细水雾中，不仅存在着各种动力学现象，而且还有蒸发、凝结以及水蒸气浓度差异造成的扩散现象等，这都对呼吸性粉尘捕集起重要作用，所以对于微细水雾有多种捕尘机理。

辛汉克干雾抑尘装置公司-邯郸干雾抑尘装置-新鸿洋科技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一家从事“港口机械,电力机械,冶金机械,矿山机械,化工机械等”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“优帕德,戴西勒,捷斯迈,卡莱德,辛汉克”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使新鸿洋科技在化工设备中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！