

# 道路抑尘剂专利 中科恒华 三门峡道路抑尘剂

产品名称	道路抑尘剂专利 中科恒华 三门峡道路抑尘剂
公司名称	中科恒华（山东）环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省青岛市崂山区秦岭路8号金石博物馆1605室
联系电话	13605329327

## 产品详情

抑尘剂，由新型多功能高分子聚合物利用高分子组分的不同复配组合而成。产品主要是以土壤颗粒团聚理论为基础，利用物理化学技术和方法，使土壤细小颗粒凝结成大胶团，形成膜状结构。它可与土相互作用，使土较长时间处在湿润成膜状态，可以有效的固定尘埃并在物料表面形成防护膜。从而有效抑制降尘，达到保护环境的目的。在使用过程中，抑尘剂的纳米级长分子结构迅速的与土壤颗粒交联，当水分散去之后，土壤表面将形成一个持久的，防水的，具有弹性的交联矩阵壳结构。同时分子间存在各种离子基团，能与离子之间产生较强的亲合力。它的作用机理是通过捕zhuo、吸附、团聚粉尘微粒，将其紧锁于网状结构之内，起到湿润、粘接、凝结、吸湿、防尘、防浸蚀和抗冲刷的作用。此产品有液体和固体两种类型。液体：乳白色（水溶后可添加染料）；固体：粉末状白色略微黄，水溶后无沉淀。

### 抑尘剂

#### 【应用领域】

可广泛应用于在建道路沿线、市政广场道路、煤炭及各类金属、非金属矿区、矿物粉渣堆料场、煤炭及矿粉运输、矿物土方储存卸载场、建筑物拆除、火电厂、水泥厂、钢铁厂、冶金厂、粉尘车间、人工沙滩和沙漠化地区等场所。

#### 【产品特点】

融合了化学弹性体、聚合物纳米、单体三维模块分析技术，保湿、粘接、成膜、成壳四个功能合一。

不易ran不挥发，能将小颗粒尘土黏聚成较大颗粒，能去除2.5微米以上的粉尘颗粒。

具有防水特性，形成的防水壳不会溶于水。

抗压，抗磨损，不会粘在轮胎上，产品强度达到车辆碾压，环卫道路抑尘剂，运输的需求。

抗紫外线UV照射，在阳光下不易分解。

无腐蚀、无污染、无毒，无异味，环保，可生物降解、不会造成二次污染。

抗风蚀、抗雨水冲蚀性能优异。

纳米级长分子，形成共聚交联矩阵壳结构，且富有弹性。

可与无机粉末颜料混合，便于在施工中确认施工与否。

能够有效的降低并减少物料损耗。使用方便，只需按照比例与水混合即可，省时省力。

水溶迅速，即混即用，能够有效的减少粉尘危害，保护人群的身体健康。

对人，动物，生物，植物均无危害。防尘材料生物可降解。

优点保护，能够去除2.5微米以上的粉尘颗粒。无腐蚀，无污染，可生物降解，招标道路抑尘剂，不会造成二次污染。抗风蚀，抗雨水冲蚀。能够有效的降低并物料损耗。能够有效的粉尘危害，保护工人及周边人群的健康。高要固沙抑尘剂 环保材料使用安全已通过ISO7346/1-64E标准的动物实验，具有强烈的性恶臭味，三门峡道路抑尘剂，令人厌恶。该投加量少，气味大，快，热稳定好，易于操作，对水质起软化和稳定作用。

费时费力，抑尘剂浪费严重等不足，煤炭快速装车站抑尘剂喷洒装置是在现有的喷洒装置基础上。对其进行改装、创新，使其外形更加美观，更改现有不足。在喷洒中能够自动控制摆臂，完，成回转和回位，要设有完善的流量调控系统、车辆之间的停喷装置等，利用全自动的人性化界面操作，实现固尘剂的自动喷洒，适用于煤矿、选煤厂等铁路运，输列车，可自动向装煤车厢内煤表面喷洒抑尘剂，?使车厢内煤表面固化，?在运输中不起煤尘，?从而达到保护铁路周边，?煤炭运量损失的目的，道路抑尘剂专利，?四、选题要求?，1煤炭快速装车站抑尘剂喷洒装置的控制方式要有创新性、可靠性；?2煤炭快速装车站抑尘剂喷洒装置的机械结构要工作稳定、可靠；?3煤炭快速装车站抑。

道路抑尘剂专利-中科恒华-三门峡道路抑尘剂由中科恒华（山东）环保科技有限公司提供。中科恒华（山东）环保科技有限公司（[www.zhongkehenghua.com](http://www.zhongkehenghua.com)）是一家从事“堆场型抑尘剂、道路型抑尘剂、拆迁工地型抑尘剂”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“中科恒华”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使中科恒华在除尘设备中赢得了众的客户的信任，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！