

# 优质阴离子乳化沥青 阴离子乳化沥青 峰磊新材料

产品名称	优质阴离子乳化沥青 阴离子乳化沥青 峰磊新材料
公司名称	山东峰磊新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省泰安市新泰市泉沟镇新泉路北侧
联系电话	13953830309

## 产品详情

### 阴离子乳化沥青

随着能源危机的加剧和人们环保意识的增强，以及人们对乳化沥青认识的深入，阴离子乳化沥青厂家直销，乳化沥青的用量逐年增加，使用的范围进一步扩大。

国内沥青用乳化剂品种单一、种类不全，有效成分较低，产品质量不稳定，对各种沥青的适用性较差，应该在对现有乳化剂复配改性的基础上，阴离子乳化沥青，努力开发多品种多系列的乳化剂以满足不同的需要。与此相比，国外沥青乳化剂的品种多、质量较好，针对不同的用途（或地区）均有多种相应的产品。如Westvaco、Akzo Nobel等公司都有几十种乳化剂可供选择。

### 阴离子乳化沥青

制备性能优良的乳液，乳化剂的选择很重要。HLB适合的乳化剂不一定是最佳的乳化剂，阴离子乳化沥青出售，还要考虑乳化能力、乳化成本及乳化后的性能是否满足要求等。一般常根据经验遵循以下原则：（1）优先选择离子型乳化剂；（2）选择与沥青组分中有相近结构的乳化剂；（3）复合乳化剂的使用往往能达到更好的乳化效果。另外可以根据乳化剂的其它参数进行选择。乳化剂的用量可试用“黄金分割点法”或者“轴线平衡法”结合乳化效果来确定。

几乎没有影响。

乳化沥青作用为农田土壤结构调整剂使用，优质阴离子乳化沥青，必须通过试验明确由农用乳化沥青带入土壤有机，无机污染物是否会在土壤中大量累积，并通过作物根系吸收进入植物体中，进而对食物链的安全性造成危害，利用土柱淋溶和农田小区模拟试验初步明确了农用乳化沥青中砷（As），汞（Hg），镉（Cd）和苯并芘（BaP）多年施用后在土壤中的积量不会产生析出的污染，更不会

通过食物链对人的健康造成有害影响。

优质阴离子乳化沥青-阴离子乳化沥青-峰磊新型材料(查看)由山东峰磊新型材料科技有限公司提供。山东峰磊新型材料科技有限公司(www.flxxcl.com)是一家从事“高性能水性环保色浆产品涉及造纸,建筑涂料,乳胶制品”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“峰磊新型材料”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上,用户至上”的原则,使峰磊新型材料在建筑用涂料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!