

# 电气石 电气石粉 超细电气石粉 纳米电气石粉 托玛琳粉

产品名称	电气石 电气石粉 超细电气石粉 纳米电气石粉 托玛琳粉
公司名称	灵寿县鹏腾矿产品加工厂
价格	面议
规格参数	产地:河北 种类:晶体电气石 规格:2000 (目)
公司地址	河北 灵寿县 燕川乡 东庄村
联系电话	031115131675720 18832124157

## 产品详情

电气石粉介绍：

该系列是由天然材料通过纳米技术精心制成。科学研究表明，负离子粉对人体保持充沛精力以及对人类居住环境的改善有极大的帮助作用。

产品特点：

该系列产品的特点是天然、无毒、无味、安全性能好产品具有净化空气、消除人体疲劳、促进人体健康的作用。此外，该系列产品还具有抑菌、除菌作用，并具有明显的除臭功能。该产品可用于纤维，用此织造衣物穿着在人身时，能够源源不断地向人体激发负离子，使人体保持精力充沛；另一方面又能不断地为人体消除体内所排出的各种体内垃圾，同时，具有这种功能的服饰不会因为洗涤多的原因，而降低它的作用。此外，该产品还可用于室内的涂料、油漆中，也可直接放在房间中作为特种空气清洁、除臭剂使用

规格成份:

成份	sio <sub>2</sub> ,al <sub>2</sub> o <sub>3</sub> ,cao, tio <sub>2</sub> /zro/la/se
负离子数	2000~40000ions
粒度	325~8000mesh 99%pass
温度	1200
添加用量	2~5% w ' t

应用领域:1、建材(涂料/人造石)

2、陶瓷(卫浴.磁砖.地板)

3、纺织(pp/pet/nylon纤维-内衣.寝具.家饰.医疗等)

4、塑料(abs/pp/pe/ps-  
家电品冷气.冰箱.空气清静机.烘干机.电风扇.吹风机)

5、滤水材(陶瓷球)

6、皮革

7、木板

8、涂料

负离子粉的主要效能：抗菌，除臭，保鲜，促进血液循环，人体保健适用于纺织纤维，塑料，陶瓷，涂料等

注意事项:在化纤中建议添加量为2%-4%，在涂料中建议添加量为0.5-3%，在皮革中建议添加量为3%，使用者应根据具体使用场合通过实验确定最佳添加量。负离子粉与主要原料混合时.请注意分散均匀与最终有效浓度！！！！

本产品的产地是河北，种类是晶体电气石，规格是2000（目），纯度是99（%）