

# 摩擦密封材料用硫酸钙晶须

产品名称	摩擦密封材料用硫酸钙晶须
公司名称	郑州博凯利生态工程有限公司
价格	4800.00/吨
规格参数	
公司地址	郑州市高新区瑞达路96号C1101
联系电话	86-037164639199 13803821164

## 产品详情

硫酸钙晶须在摩擦材料中的应用：

由于石棉有毒，会污染环境、影响人体健康，而硫酸钙晶须是一种微细短纤维，不仅具有高强度、高模量、耐高温、抗腐蚀、耐磨耗、韧性好、流动性好、易与聚合物复合(亲和力强)等优点，而且无毒、价廉(仅为碳化硅晶须的300分之一)、表面硬度较低(晶须较软、不损伤对偶件)，又无疲劳效应(即使被磨成粉末、切断，其强度也不受损失)，是替代石棉用作摩擦材料的理想的绿色环保型增韧补强剂，并且是所有晶须产品中价格最优，质量很好的新型无机晶须材料。

例1：硫酸钙晶须在火车合成闸瓦中的应用

例2：硫酸钙晶须在生产摩擦材料上的应用

例3：硫酸钙晶须制备刹车片的应用

例4：晶须增强无石棉汽车摩擦片中的应用

例5：硫酸钙晶须在制备保险杠专用材料中的应用

例6：硫酸钙晶须在摩擦材料中的应用效果

例7：硫酸钙晶须在汽车外形装饰材料上的应用

例8：硫酸钙晶须在薄型汽车刹车片材料上的应用

例9：硫酸钙晶须替代氧化锌晶须在磨耗材料中的应用

例10：晶须或纤维增强的多晶立方氮化硼和金刚石的应用

例11：硫酸钙晶须代替六钛酸钾晶须增强无石棉、无金属工业用摩擦材料的应用

例12：硫酸钙晶须代替碳酸钙晶须在无石棉摩擦材料中的应用

例13：硫酸钙晶须在电子元件、汽车部件材料中的应用

例14：硫酸钙晶须在制作轴承或齿轮材料中的应用

例15：硫酸钙晶须在刹车片材料中的应用

例16：复合陶瓷摩擦材料(硫酸钙晶须代替六钛酸钾/六太酸钠晶须)

例17：生产车用复合摩擦材料(硫酸钙晶须代替钛酸钾晶须)