

苏州硫酸钡 纳米硫酸钡 南阳丰源新型材料

产品名称	苏州硫酸钡 纳米硫酸钡 南阳丰源新型材料
公司名称	南阳丰源新型材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山办事处地址：江苏省昆山市长江北路288号 仓库地址：昆山市周市镇超英西路40#
联系电话	13621551105

产品详情

碳酸钙的用途：

碳酸钙作为一种重要的无机粉体产品，由于原料广、加工成本低、白度高被广泛用于以下行业作填充料：塑料。

在塑料中添加碳酸钙能起到一种骨架作用，提高塑料制品尺寸的稳定性；提高塑料制品的硬度和刚性；碳酸钙的添加可以改变塑料的流变性能；提高制品的表面光泽和表面平整性；减少塑料制品的收缩率、线膨胀系数、蠕变性能，有助于塑料的加工成形；提高塑料制品的耐热性，改进塑料的散光性；降低塑料制品的成本。

我国重钙生产企业与国外相比，超细硫酸钡，仍存在一定的差距，主要表现在：一是企业规模小，产业化程度低；二是产品精加工程度低，精细化产品短缺，产品不能满足市场要求；三是加工装备与技术水平低，深加工设备与技术落后，主流设备还是雷蒙磨、气流磨、振动磨等落后设备，不少企业处于粗放式加工状态，粉尘污染严重。因此，我国重钙企业在技术装备、节能减排方面的发展空间巨大。

碳酸钙可用于造纸工业，能有效的提高纸的白度和不透明度，改进纸的平滑度、柔软度，苏州硫酸钡，改善油墨的吸收性能，纳米硫酸钡，提高保留率。随着造纸工业的发展，沉淀硫酸钡，植物纤维的需求日益增大，对生态环境的破坏日益严重。研究碳酸钙在造纸中的应用能有效地减少环境污染，保护生态环境。

轻质碳酸钙具有粒度细、白度高、价格低等特点，非常适合做造纸填料。但由于填料与纤维无结合力，使其在纤维中的留着率低。即使使用助留剂让其与纤维结合形成不能通过网的絮凝物，填料仍和纤维没

有结合力。因此，轻质碳酸钙在使用前也需进行必要的表面处理以达到提高留着率的目的。

苏州硫酸钡-纳米硫酸钡-

南阳丰源新型材料(推荐商家)由南阳丰源新型材料有限公司提供。南阳丰源新型材料有限公司是江苏苏州,非金属矿产的见证者,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在南阳丰源新型材料领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创南阳丰源新型材料更加美好的未来。