

宣城碳酸钙 铜陵宏升新材料 改性碳酸钙

产品名称	宣城碳酸钙 铜陵宏升新材料 改性碳酸钙
公司名称	铜陵宏升新材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省铜陵市万泰汇富广场16楼B座
联系电话	18605626177

产品详情

橡胶专用纳米碳酸钙性能指标及使用方法

在天然橡胶和顺丁橡胶并用:轮胎胎面中用量可以高达60份，在天然橡胶和丁苯橡胶并用胎侧胶中用量可达30份，宣城碳酸钙，内胎中可达100份，胶管中用量可达60份，胶带中可达30份，胶鞋中可达100份，胶棍中可达80份等。也用于其他拥有较高的性能的橡胶制品和乳胶制品。纳米碳酸钙可以大大提高C4H7N橡胶的性能，纳米碳酸钙和常规碳酸钙相比较，除作为增量填充剂外，重质活性碳酸钙，还可以提高C4H7N胶的各项性能。如想了解更多碳酸钙粉体的相关信息，欢迎前来咨询。

重质碳酸钙指标对应用性能的影响

铅、六价铬、Hg、As、镉、钡、铜等重金属离子含量/%和细菌总数/(CFU/g)：医用食品中应用的强制指标。

活化度(%)：表征粉体表面有机改性的程度。影响碳酸钙在制品中的分散性及与基料的作用，进而影响填充材料或制品的力学性能、耐老化性能以及表观性能等。

如想了解更多碳酸钙粉体的相关信息，超细轻质碳酸钙，欢迎致电宏升新材料进行咨询。

纳米材料作为一种高科技的新材料，它已成为信息技术、生物技术和传统产业等多种领域产生重大变革

的重要物质。

纳米是长度单位，原称“毫微米”，用“nm”表示，改性碳酸钙，即1nm等于10亿分之一米。纳米粒子则是指平均粒径小于100nm的粒子。

如想了解更多碳酸钙粉体的相关信息，欢迎致电宏升新材料进行咨询，我们将会竭诚为您解答与服务。

宣城碳酸钙-铜陵宏升新材料-改性碳酸钙由铜陵宏升新材料有限公司提供。铜陵宏升新材料有限公司（www.hsxcctl.com）是从事“氧化铁黑,石粉,碳酸钙,精品砂”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：汪。