

纳米碳酸钙 碳酸钙纳米 良德纳粉体创科技

产品名称	纳米碳酸钙 碳酸钙纳米 良德纳粉体创科技
公司名称	良德纳米粉体创新科技（安徽）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省宣城市泾县云岭经济开发区
联系电话	13952401198 13952401198

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：良德纳米粉体创新科技（安徽）有限公司

石灰石是常见的一种非金属矿产，是用途极广的宝贵资源。我国是世界上石灰岩矿资源丰富的国家之一，除上海、香港、外，纳米活性碳酸钙，在各省、直辖市、自治区均有分布。据原国家建材局地质中心统计，石灰岩分布面积达43.8万KM²（未包括西藏和台湾），约占国土面积的1/20，其中能供做水泥原料的石灰岩资源量约占总资源量的1/4~1/3。为了满足环境保护、生态平衡，防止水土流失，风景旅游等方面的需要，特别是随着我国小城镇建设规划的不断完善和落实，可供水泥石灰岩的开采量还将减少。

健康危害从事开采加工的工人常出现上呼吸道、，可伴有。胸片上出现淋钙化，肺纹理增强。作业工人患主要与本品中所含有二氧化硅杂质有关。处理烧制石灰石，使之变为生石灰作干燥剂用 [2] 实验室用途在实验室还可以用来制取二氧化碳检定和测定有机化合反应中的卤素。水分析。检定磷。与氯化铵一起分解硅酸盐。制备氯化钙溶液以标化皂液。制造光学钽玻璃原料、涂料原料。其他用途食品工业中可作为添加剂使用。常用于建筑业和造纸行业。包装：麻布袋或塑料袋包装。每袋净重50公斤或25公斤。储运注意事项：储于干燥处。避免与酸类物质接触。运输中应小心，不得散包。注意防潮。 [3] 粉体粒径分类碳酸钙产品是一种粉体，纳米碳酸钙，根据碳酸钙粉体平均粒径（d）的大小，碳酸钙颗粒纳米钙，可以将碳酸钙分为微粒碳酸钙（d>5 μm）、微粉碳酸钙（1 μm<d<5 μm）、微细碳酸钙（0.1 μm<d 1 μm）、超细碳酸钙（0.02 μm<d 0.1 μm）和超微细碳酸钙（d 0.02 μm）。轻质碳酸钙的粉体特点a 颗粒形状规则，碳酸钙纳米，可视为单分散粉体，但可以是多种形状，如纺锤形、立方形、针形、链形、球形、片形和四角柱形。这些不同形状的碳酸钙可由控制反应条件制得。纳米碳酸钙-碳酸钙纳米-良德纳粉体创科技(推荐商家)由良德纳米粉体（安徽）有限公司提供。良德纳米粉体（安徽）有限公司位于安徽省宣城市泾县云岭经济开发区。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前良德纳粉体创科技在化工产品中享有良好的声誉。良德纳粉体创科技取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。良德纳粉体创科技全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。

