

安徽良德纳米粉体 济南轻质活性超细微碳酸钙

产品名称	安徽良德纳米粉体 济南轻质活性超细微碳酸钙
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

b 粒度分布较窄。c 粒径小，它平均粒径一般为1-3 μm 。要确定轻质碳酸钙的平均粒径，可用三轴粒径中的短轴粒径作为表现粒径，再取中位粒径作为平均粒径。以后除说明外，平均粒径，即指平均短轴粒径。重质碳酸钙的粉体特点a颗粒形状不规则，是多分散粉体。b 粒径分布较宽。c 粒径大，平均粒径一般为5-10 μm 。要确定重质碳酸钙的平均粒径，需要测定粒径分布函数和诸如颗粒沉降速度或比表面积之类的粉体现象函数。作为一种简便的方法是在电子显微镜照片上测量颗粒投影的长度和宽度，计算几何平均粒径作为表现粒径，再取中位粒径作为平均粒径。d 活性碳酸钙的平均粒径取为表面改性前轻质碳酸钙或重质碳酸钙的平均粒径。

普通的国产轻钙由于颗粒形状粒径等不合理，在上成片状分布，碳酸钙片遮住了纸张中纤维间的空间，没有遮住的纤维透气度大，容易造成透气度不均匀与不稳定，并且纸质手感较薄、折光率差。进口碳酸钙在纸面上分布有立体感，碳酸钙晶体粒子间有通道，不能阻止空气通过，保证透气度的均匀性与稳定性，而且纸质手感厚实、柔软，折光率及透气性都较高，使用性能好，但价格较高。

用途：按粉碎细度的不同，轻质活性超细微碳酸钙，工业上分为四种不同规格：单飞、双飞、三飞、四飞，分别用于各工业部门。单飞粉：用于生产无水氯化钙(CaCl_2)，是生产的辅助原料。玻璃及水泥生产的主要原料。此外，也用于建筑材料和家禽饲料等。双飞粉：是生产无水氯化钙和玻璃等的原料、橡胶和油漆的白色填料，以及建筑材料等。三飞粉：用作塑料、涂料腻子、涂料、胶合板及油漆的填料。四飞粉：用作电线绝缘层之填料、橡胶模压制品以及沥青制油毡之填料。制法及工艺流程粉碎法：系将含

CaCO₃在90%以上的白石用雷蒙磨或其它高压磨经粉碎、分级、分离，而制得的成品。包装：塑料袋包装，每袋净重50公斤。储运注意事项

储存于干燥的库房中。运输中防止袋破。不得与液体酸类共储混运。安徽良德纳米粉体-济南轻质活性超细微碳酸钙由良德纳米粉体创新科技（安徽）有限公司提供。安徽良德纳米粉体-济南轻质活性超细微碳酸钙是良德纳米粉体创新科技（安徽）有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：沐经理。