

重质碳酸钙生产工艺 重质碳酸钙 良德

产品名称	重质碳酸钙生产工艺 重质碳酸钙 良德
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

2.堆积密度不同重钙与轻钙明显的区别就在于产品的堆积密度不同，重钙产品的堆积密度较大，一般为0.8~1.3g/cm³；而轻钙产品的堆积密度较小，多为0.5~0.7g/cm³；一些纳米碳酸钙产品的堆积密度甚至更低，可以达到0.28g/cm³左右。由产品的包装体积也可以粗略分辨出重钙和轻钙产品，一般重钙产品多为25kg/包，产品包装体积较小，重质碳酸钙生产工艺，而同等质量的轻钙产品包装体积明显较大，一些纳米碳酸钙产品还采用15kg/包或20kg/包的包装。

遇稀醋酸、稀盐酸、稀发生泡沸，并溶解。加热分解为氧化钙（CaO）和二氧化碳（CO₂）。采用不同粉碎加工设备，可生产出：400目、500目、600目、800目、1000目、1250目、2500目、5000目各种粒径的重质碳酸钙，又因造纸、涂料、颜料的特种需要还可以研磨生成2μm以下重质钙。由于2μm重钙含量的不同，重质碳酸钙，分为以下几种规格：2μm以下含量 40%Pd40重质钙2μm以下含量 60%Pd60重质钙2μm以下含量 80%Pd80重质钙2μm以下含量 90%Pd90重质钙2μm以下含量 95%Pd95重质钙碳酸钙作为填充料的八大优势（4）分散性好：与聚，重质碳酸钙厂，聚乙烯相溶性优良，因此即使加入较大填充量，重质碳酸钙标准，仍可获得外觀光洁度很好的外观。（5）白度高：纯白色粒料，可灵活配制生产各种颜色制品。（6）使用偶联剂处理：在填充量较大的情况下，使制品仍保持良好机械性能。（7）工艺适应性广：客户可用原来的加工的设备和生产工艺进行生产。（8）含有剂和耐老化剂，可延长制品的使用寿命。重质碳酸钙生产工艺-重质碳酸钙-良德由良德纳米粉体创新科技（安徽）有限公司提供。良德纳米粉体创新科技（安徽）有限公司实力雄厚，信誉可靠，在江苏苏州的聚氨酯原料等行业积累了大批忠诚的客户。良德纳粉体创科技带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！