

超细白云石粉

产品简介



白云石粉主要成分为碳酸镁钙，晶体属三方晶系的碳酸盐矿物，呈白色状。白云石的晶体结构与方解石类似，晶形为菱面体，晶面常弯曲成马鞍状，聚片双晶常见，多呈块状、粒状集合体。三组菱面体解理完全，性脆。摩氏硬度 3.5-4，比重 2.8-2.9，矿物粉末在冷稀盐酸中反应缓慢。

型号介绍

氧化镁 (%)	氧化钙 (%)	D97 (μm)	45 μm 筛余物 (%)	真比重 (t/m^3)	假比重 (t/m^3)	水份 (%)	吸油量 ($\text{ml}/100\text{g}$)	PH 值	白度 ($\%$)
≥ 21	≥ 30	≤ 10	≤ 0	2.65-2.75	0.8-1.4	≤ 0.5	18-22	8.5-9.5	94



本品优势

1

高性价比，降低成本



2

在化工农业中被用来制造钙镁磷肥、粒土壤中和剂等；在建材中可作为玻璃、

3

广泛应用于涂料、建材、陶瓷、玻璃、耐火材料、化工、农业、环保、节能等领域。



包装与贮存



本品为 25Kg/包，内塑外编织袋包装，存放在阴凉干燥处，避免日晒雨淋。



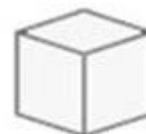
袋装25公斤/包



干燥储存



重点防水



密封保存