

# 塑料造粒改性无水透明粉填料 低吸油分散性强耐腐蚀 规格齐全

产品名称	塑料造粒改性无水透明粉填料 低吸油分散性强耐腐蚀 规格齐全
公司名称	石家庄超微新材料科技有限公司
价格	1200.00/吨
规格参数	品牌:超微新材料 粒径:6-8um 白度:98%
公司地址	河北省石家庄市新华区中华北大街298号颐宏大 厦A座1212-2 (注册地址)
联系电话	19567949888

## 产品详情

塑料母粒造粒用哪些填料？

塑料母粒中可添加无机填料达到降低成本，增强增硬阻燃等特性，母粒造粒可添加透明粉、玻璃粉、滑石粉、碳酸钙、硫酸钡、低密度粉、二氧化硅粉、晶须硅粉、晶须钙、玻璃纤维粉等30种以上填料不同使用效果不同。

母粒中使用透明粉参数

白度98%|杂质含量0.02%|纯度99.98%|堆积密度0.8T/m|真密度1.8T/m|吸油量6g/100g|透光率98%|折射率1.55|热收缩率0.002|具有较高的透明度与白度填充不变色热收缩率低。

无水高白度透明粉填料：塑料改性的新选择

随着人们对材料透明度和美观度的要求逐渐增高，透明塑料成为了越来越多应用领域的重要选择。而透

明塑料的制造离不开填料的使用。这时候，无水高白度透明粉填料的出现，给塑料改性带来了新的选择

。

相对于传统填料，无水高白度透明粉填料具有以下几个优势：

首先，白度高达98%的无水高白度透明粉填料在塑料中的使用可以提高材料的透明度，让制品更加清澈明亮，更容易达到高端产品质量要求。同时白度高也意味着材料的色差小，在制造彩色透明制品时，更容易控制颜色，使制品更加均匀美观。

其次，无水高白度透明粉填料水分极低，不会对树脂流动性产生影响。相对于其他填料，添加无水高白度透明粉后，树脂仍然具有良好的流动性，可以保证制品良好的成型性。

再次，无水高白度透明粉填料的折射率高达1.55，比传统填料更具有折射性能。制品透光性更好，透明度更高，为制作高质量透明制品提供了更多的选择空间。

最后，无水高白度透明粉填料由精选无机矿石研磨而成，不仅纯度高，电绝缘性能优异，而且添加后可增加材料的阻燃性。这对于一些高要求的应用领域，比如线缆和涂料等，具有更高的安全性能。

作为塑料改性行业的专用透明粉，无水高白度透明粉填料的价格上相对较高，但其性能优势也是显而易见

见的。在未来的发展中，随着透明塑料应用领域的拓展，无水高白度透明粉填料的市场也将更加广阔。

塑料造粒改性无水透明粉填料 低吸油分散性强耐腐蚀 规格齐全