

# 北欧化工PP 1121 4874 BA204E PP北欧系列

产品名称	北欧化工PP 1121 4874 BA204E PP北欧系列
公司名称	上海创井塑胶科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市嘉定区华江路129弄7号J4651室
联系电话	15618935162

## 产品详情

北欧化工 PP塑料增强型:聚丙烯与玻璃纤维或有机纤维、石棉、或无机填料(滑石粉、碳酸钙)混合物称为增强型聚丙烯,通常采用加入玻璃纤维、粉体添加剂或弹性体的方法对PP进行改性.PP不会像PE那样在高温下仍具有抗氧化性,一般工业用的玻璃纤维增强聚丙烯中含10~30%的纤维,由于含有玻璃纤维而具有良好耐热性和尺寸稳定性.增强聚丙烯主要用于制造各种机械零件,主要包括空调风扇、汽车风扇、净水器滤瓶,在电器行业可用于各类家电外观件替代ABS、HIPS,广泛用于空调底座、冰箱顶盖、足浴器等.北欧化工PP塑料\接枝改性:美国在20世纪90年代初提出先进的固相接枝改性法,现已有相关产品被开发出来.如:伊士曼公司生产的氯化改性pp(mcpp)树脂,可成本较高,在我国市场售价竟高达50多万元每吨,氯化改性后树脂附着力强,接伸模量提高,易于与其他树脂共混.接枝改性mpp主要用途是提高工程塑料的耐冲击性能、热塑料粉末涂料以及应用于自由基活性废料固化,还有就是Exfer塑料公司开发的Dexpro合金,即为聚酰胺和PP在相容剂存在下的合金,现已商品化.目前我国等规PP固相接枝改性方法尚属空白,没有此类产品投入市场,所需空缺主要依靠进口,市场调查,PP塑料在我国年需求量400万吨以上,其中PP专用料在100万吨以上,接枝法改性PP需求量以10万吨/年计.