

# 沙特基础 SABIC PP 511A UL PP均聚物 窄分子量分布 良好的拉伸性能 CF长丝 纺粘应用

产品名称	沙特基础 SABIC PP 511A UL PP均聚物 窄分子量分布 良好的拉伸性能 CF长丝 纺粘应用
公司名称	东莞市百达塑胶原料有限公司
价格	10.60/千克
规格参数	沙特基础:PP均聚物 511A:CF长丝 SABIC:窄分子量分布
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金商业 中心7栋119室
联系电话	0769-87186499 13431345566

## 产品详情

### 沙特基础

>PP< 聚合物: 均聚物 阻燃等级: HB 熔融指数: 25 g/10min 热变形温度: 106  
° C 符合规定: UL材料特性: 窄分子量分布 良好的拉伸性能材料用途: CF长丝  
纺粘应用 挤出成型应用

SABICPP511A

尊敬的客户：

您好！我们是东莞市百达塑胶原料有限公司，非常高兴能够为您推荐一款优质的塑料原料产品——沙特基础 SABIC PP 511A UL PP均聚物。

沙特基础是全球zhiming的塑料原料供应商，其产品质量一直处于xingyelingxian地位。而PP均聚物作为塑料加工中的重要材料，具有良好的熔融流动性、成型性能和机械强度等优点。在511A这个型号中，还经

过了窄分子量分布的处理，进一步提升了产品的性能。

，我们来看一下SABIC PP 511A UL PP均聚物的窄分子量分布。窄分子量分布意味着PP分子量差异较小，分子链排列更加均匀，从而使得材料的加工性能更好。对于塑料加工企业来说，这意味着更高的生产效率和更稳定的产品质量。此外，窄分子量分布还能提高塑料制品的物理性能，如抗冲击性、耐热性和耐腐蚀性等。

，我们来谈一下SABIC PP 511A UL PP均聚物的良好拉伸性能。这款产品经过特殊的工艺处理，使得其在拉伸时能够保持youxiu的强度和延展性。这对于需要进行纺粘应用的CF长丝来说，尤为重要。优异的拉伸性能可以保证CF长丝在纺织过程中的稳定性和可靠性，从而得到高品质的纺织产品。

综上所述，沙特基础 SABIC PP 511A UL PP均聚物是一款性能卓越的塑料原料。窄分子量分布和良好的拉伸性能使得它成为纺织行业shouxuan，尤其适用于CF长丝纺粘应用。而且，我们的产品价格也非常优惠，仅为10.6元/千克。我们相信，选择我们的产品，一定能为您的生产带来更高的效益。

如果您对我们的产品有任何疑问或者需要进一步了解，请随时与我们联系。我们期待与您建立长期合作关系，共同发展壮大。

谢谢！

东莞市百达塑胶原料有限公司