

# 沙特基础 SABIC PP 506P UL 低收缩 低旦尼尔数 低含水量 良好的机械性能 一致的

产品名称	沙特基础 SABIC PP 506P UL 低收缩 低旦尼尔数 低含水量 良好的机械性能 一致的
公司名称	东莞市百达塑胶原料有限公司
价格	10.00/千克
规格参数	沙特基础:PP低旦尼尔数 SABIC:PP编织袋塑料 506P:PP混泥土增强材料
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

>PP< 聚合物: 均聚物 阻燃等级: HB 熔融指数: 4.8 g/10min 热变形温度: 100 °C 符合规定: UL材料特性: 低收缩 低旦尼尔数 低含水量 良好的机械性能 一致的材料用途: 土工布 拉伸胶带 地毯背衬 混泥土增强材料 电线电缆 编织袋 填充应用

### 沙特基础SABICPP506P

沙特基础 SABIC PP 506P UL 低收缩 低旦尼尔数 低含水量 良好的机械性能 一致的

尊敬的客户，我是东莞市百达塑胶原料有限公司的代表，今天我将向您介绍我们公司提供的一种高质量塑料原料。它具有多种优点，能够满足您的需求并提供可靠的性能。这种原料就是沙特基础(SABIC)的PP 506P UL。

，让我们来看看PP低旦尼尔数这一特性。旦尼尔数(DIN)是指塑料材料在加热到特定温度时，从固态转

变为液态的时间。PP 506P UL具有非常低的旦尼尔数，这意味着它能够快速且均匀地融化，使得后续加工更加高效。无论是注塑成型、挤出成型还是其他加工方法，PP 506P UL都能够提供稳定的熔体流动性，确保产品的一致性和质量。

，让我们关注一下PP编织袋塑料这一应用领域。PP 506P UL是一种特别适用于编织袋制造的塑料原料。编织袋需要具备youxiu的强度、耐撕裂性和耐磨损性能，以应对各种环境的挑战。由于PP 506P UL具有良好的机械性能，例如高拉伸强度和良好的撕裂强度，它能够在编织袋生产过程中提供卓越的性能表现，使得制成品具有出色的耐用性和可靠性。

此外，我还想提及PP混凝土增强材料这一应用领域。在混凝土施工中，使用增强材料可以提高混凝土的强度和耐久性。PP 506P UL作为一种优质的增强材料，能够有效地增加混凝土的韧性和抗裂性，提升工程结构的稳定性和持久性。

综上所述，沙特基础 SABIC PP 506P UL是一种具有低收缩、低旦尼尔数、低含水量、良好的机械性能和一致性的优质塑料原料。无论是在编织袋制造还是混凝土增强等领域，它都能够提供卓越的性能并满足您的需求。我们提供的价格为10.0元/千克，相比市场同类产品具有竞争优势。如果您有任何问题或需要进一步了解，请随时与我们联系。