

# 沙泊基础（中国）PC 聚碳酸酯500R-131 10%玻纤阻燃V0塑胶 电子电器线圈应用

产品名称	沙泊基础（中国）PC 聚碳酸酯500R-131 10%玻纤阻燃V0塑胶 电子电器线圈应用
公司名称	上海多源塑胶原料有限公司
价格	22.30/千克
规格参数	基础创新塑:阻燃 500R:玻纤增强 南沙:电器配件
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	13776364606 13776364606

## 产品详情

沙泊基础（中国）PC 聚碳酸酯500R-131 10%玻纤阻燃V0塑胶 电子电器线圈应用

沙泊基础（中国）PC 聚碳酸酯500R-131 10%玻纤阻燃V0塑胶 电子电器线圈应用

尊敬的客户，您好！我公司是上海多源塑胶原料有限公司，本文将详细介绍我们销售的沙泊基础（中国）PC 聚碳酸酯500R-131 10%玻纤阻燃V0塑胶在电子电器线圈应用领域的优势。价格为 22.3 元/千克。

基础创新塑:阻燃属性是沙泊基础（中国）PC 聚碳酸酯500R-131 10%玻纤阻燃V0塑胶的首要特点。阻燃材料在电子电器领域中至关重要，可以有效降低火灾风险。在应对短路、电弧等异常情况时，阻燃材料能够防止火势蔓延，增强设备的安全性。沙泊基础（中国）PC 聚碳酸酯500R-131 10%玻纤阻燃V0塑胶具有出色的阻燃性能，能够满足电子电器线圈在高温环境下的使用需求。

500R:玻纤增强这一属性使沙泊基础（中国）PC 聚碳酸酯500R-131 10%玻纤阻燃V0塑胶具备了较高的强度和刚性。玻纤的加入可以提升材料的机械性能，使其能够承受更大的力和压力。在电子电器线圈应用中，材料需要具备出色的耐磨性和耐压性，以满足线圈在工作过程中的各种力学要求。沙泊基础（中国）PC 聚碳酸酯500R-131 10%玻纤阻燃V0塑胶的玻纤增强设计使其能够在恶劣的工作环境下保持优异的性能。

南沙:电器配件这一属性体现了沙泊基础（中国）PC 聚碳酸酯500R-131 10%玻纤阻燃V0塑胶在电子电器领域的应用广泛性。电子电器线圈作为电器的重要组成部分，需要材料具备耐热性、耐腐蚀性等特点。沙泊基础（中国）PC 聚碳酸酯500R-131 10%玻纤阻燃V0塑胶通过youxiu的材料设计和性能优势，非常适合用于电子电器线圈的制造。其稳定性和可靠性能够满足各种电器配件的需求，例如继电器、开关和电容器等。

总结而言，沙伯基础（中国）PC 聚碳酸酯500R-131 10%玻纤阻燃V0塑胶价格为 22.3 元/千克。其基础创新塑:阻燃、500R:玻纤增强和南沙:电器配件等属性使其成为电子电器线圈应用的理想选择。希望本文的介绍对您有所帮助，如果您对该产品有购买需求，请随时与我们联系，我们将竭诚为您服务。

沙伯基础（中国）PC 聚碳酸酯500R-131 10%玻纤阻燃V0塑胶

价格属性应用领域

阻燃、玻纤增强