

线性PPS聚合物1130A6

产品名称	线性PPS聚合物1130A6
公司名称	东莞市众欢塑料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:PPS 产品规格:25KG 型号:齐全
公司地址	东莞市
联系电话	13434508824 13434508824

产品详情

1. PPS塑料：一种高性能塑料，具有高强度、高耐热性、高抗冲性能、高耐磨性、耐高温、韧性好等特点。
2. 日本宝理1130A6：日本宝理的一款PPS塑料，具有优良的机械性能和耐药品性，适合用于汽车部件和电子零件等应用。
3. 聚苯硫醚：一种结晶型热塑性塑料，具有出色的机械性能、高温稳定性、阻燃性等优点。
4. 玻纤增强PPS：通过添加玻璃纤维来增强PPS塑料，可以提高其强度、耐热性、耐腐蚀性和冲击性能等。
5. 高强度塑料：是指具有高机械强度、高硬度、高韧性和耐久性的塑料材料，PPS是其中一种常见的高强度塑料。
6. V0阻燃等级：是一种阻燃等级，表示材料在火焰燃烧时能保持较低的阻燃性能，同时不会产生有毒烟雾。
7. 高耐热性：PPS具有很高的耐热性，可在150℃下长期使用。
8. 高抗冲性能：PPS具有高抗冲性能，可承受较高的冲击载荷而不破裂。
9. 耐高温PPS：是指能在较高温度下保持稳定性能的PPS塑料，具有出色的高温稳定性和耐化学腐蚀性。
10. 韧性高PPS：是指PPS塑料在保持高强度的同时具有良好的韧性，可以适应不同的使用环境。
11. 耐磨性PPS：是指PPS塑料在承受磨损时具有较高的耐磨性和耐腐蚀性。

12. 电子零件PPS：由于其出色的电气性能和耐高温性能，PPS被广泛用于制造电子零件。
13. 汽车部件材料：由于其出色的机械性能、耐高温性和阻燃性等特性，PPS被广泛应用于汽车部件制造中。
14. 机械性能PPS：是指PPS塑料在机械方面的各种性能指标，如硬度、强度、刚度、韧性等。
15. 耐药品性PPS：是指PPS塑料在各种化学药品和溶剂中的耐受程度，适用于制造需要在药品环境中使用的材料。
16. 线性PPS聚合物：是指分子链呈线性结构的PPS塑料，具有优良的物理和机械性能。
17. 黑色GF30% PPS：通过添加30%的玻璃纤维的黑色PPS塑料，具有出色的机械性能和耐高温性能。
18. 预干燥PPS：在加工前对PPS塑料进行预干燥处理，可以提高加工效率和制品质量。
19. 物性表PPS：提供PPS塑料的各种物理和机械性能指标表格或图表，方便使用者了解和选择材料。