

PPO日本旭化成540V 抗紫外线

产品名称	PPO日本旭化成540V 抗紫外线
公司名称	东莞市文腾塑胶原料有限公司
价格	22.00/kg
规格参数	品牌:日本旭化成 型号:540V 产地:日本
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威68号塑金塑胶商业中心14栋203室
联系电话	0769-82933715 18128593518

产品详情

PPO日本旭化成540V 抗紫外线

PPO 日本旭化成 500H

PPO 日本旭化成 500V

PPO 日本旭化成 540V

PPO 日本旭化成 540Z

PPO 日本旭化成 AG213

PPO 日本旭化成 AG511

PPO 日本旭化成 G702 GX07602

PPO 日本旭化成 G703V

PPO 日本旭化成 L543V

产品参数

性能项目	试验条件[状态]	测试方法	测试数据	数据单位
基本性能	比重	ASTM D-792	1.08	g/cm3
	成型收缩率	ASTM D-955	0.50-0.70	
	吸水率	ASTM D-570	0.10	

机械性能	拉伸应力	ASTM D-638	64	MPa
	延伸率	ASTM D-638	40	
	弯曲模量	ASTM D-790	2500	MPa
	弯曲强度	ASTM D-790	98	MPa
热性能	阻燃等级	UL 94	V-1	

PPO日本旭化成540V 抗紫外线

PPA应用于汽车引擎盖下各种部件的历史已经长达25年，这些应用将金属成功替换为塑料。索尔维这款全AmodelSupreme 的玻璃转化温度（T_g）位于目前市场上PPA之首，达到165 °C，这使其与传统以PA4T和PA6T为基材的材料相比，在高温下具有更出色的机械性能表现。同时，与金属的线性热膨胀系数（CLTE）匹配度也大幅提升，从而降低了设计包覆成型组件的难度。