

# PP 台湾李长荣 (福聚) 6524 耐热级 耐溶剂 汽车领域 电器用具 电热壶 均聚物

产品名称	PP 台湾李长荣 (福聚) 6524 耐热级 耐溶剂 汽车领域 电器用具 电热壶 均聚物
公司名称	江苏硕创新材料有限公司
价格	13.00/1KG
规格参数	李长荣:耐热级 6524:耐溶剂 台湾:均聚物
公司地址	惠山区洛神路6号
联系电话	15861423873

## 产品详情

GLOBALENE PP 6524

>PP<

聚合物: 均聚物

阻燃等级: HB

熔融指数: 3.6 g/10min

缺口冲击: 2.7 kJ/m

热变形温度: 105 ° C

材料属性: 耐热级

符合规定: UL

材料特性: 长期耐热 耐溶剂

材料用途: 汽车领域的应用 电器用具 电热壶 注塑成型应用

规格级别	耐老化,耐热 家电部件,汽车部件 其它	外观颜色	
------	---------------------	------	--

该料用途	热水壶，家用电器，汽机车零件
备注说明	干湿长期耐高热老化性优，耐溶剂性佳

### 技术参数

性能项目		试验条件[状态]	测试方法	测试数据
物理性能	熔融指数	230 , 2.16kg	ASTM D-1238	3.6 g/10
	密度		ASTM D-792	0.901 g/cm <sup>3</sup>
	收缩率		ASTM D-955	1.3 %
机械性能	降伏点抗张强度		ASTM D-638	36 MPa
	降伏点伸张率		ASTM D-638	10 %
	弯曲弹性系数		ASTM D-790	1650 MPa
	洛氏硬度		ASTM D-785	100 R <sub>sc</sub>
	艾氏冲击强度	23	ASTM D-256	3.5 kg.c
热性能	热变形温度		ASTM D-648	98